



CATÁLOGO DE PRODUTOS

EQUIPE DE VENDAS

The image features a modern, two-story house with large glass windows and wooden slat shades. In the foreground, three cartoon characters represent the brands: Quartzolit (orange vest), Brasilit (red vest), and Placo (blue vest). They are standing on a yellow surface, smiling and pointing towards the house. The background shows a clear blue sky and some greenery.

SAINT-GOBAIN

4.

quartzolit®



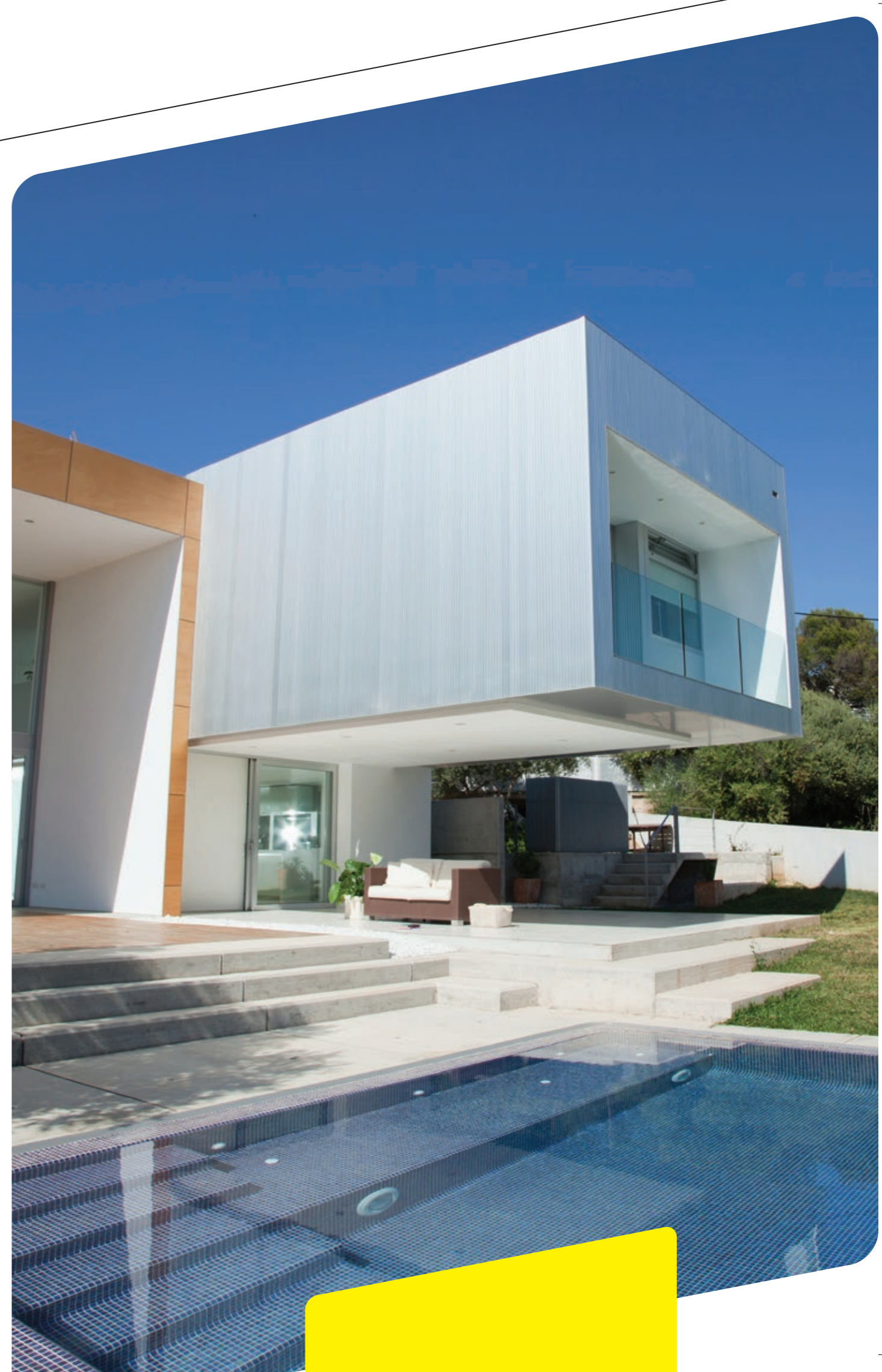
82.

brasilit®



100.

placo



produtos
quartzolit®



índice

- | | |
|-------------------------------------------|----|
| 1. argamassas | 4 |
| 2. rejantes | 14 |
| 3. limpadores | 24 |
| 4. impermeabilizantes | 27 |
| 5. adesivos, selantes e fitas crepe | 49 |
| 6. pintura e acessórios | 63 |
| 7. discos diamantados | 70 |
| 8. sistemas para pisos vinílicos | 73 |





1. argamassas **quartzolit®**

cimentcola® interno **quartzolit®**

Argamassa colante cinza, de uso interno, tipo ACI. Ideal para assentamento de cerâmicas em áreas internas.



Indicação:

- Pisos e paredes de áreas internas.

Vantagem:

- 24 horas para rejuntar.

Tamanhos:

Interno: 90 x 90
Externo: -
PsP: -

Disponível em:

Saco plástico ou
de papel com
5, 15 e 20 kg

super cimentcola® cozinhas e banheiros **quartzolit®**

Argamassa colante cinza, de uso interno, ideal para assentamento de cerâmicas em cozinhas, lavanderias, banheiros e outras áreas molháveis.



Indicação:

- Pisos e paredes de áreas internas, inclusive as molháveis.

Vantagens:

- Resistente à umidade.
- 24 horas para rejuntar.
- Mais forte e aderente.

Tamanhos:

Interno: 95 x 95
Externo: -
PsP: -

Disponível em:

Saco plástico
ou de papel
com 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cimentcola® externo ACII quartzolit®

Argamassa colante cinza, de uso interno e externo, tipo ACII. Ideal para assentar cerâmicas em áreas internas e externas, inclusive de alto tráfego.



Indicações:

- Pisos e paredes internas e externas, inclusive de alto tráfego.
- Pode ser utilizada em piscinas não aquecidas e fachadas (até 35 x 35 cm).

Vantagens:

- 24 horas para rejuntar.
- Cerâmicas maiores.
- Mais forte e aderente.
- Melhor trabalhabilidade.

Tamanhos:

Interno: 120 x 120
Externo: 100 x 100
PsP: -

Disponível em:

Saco plástico
ou de papel
com 15 e 20 kg

Indicação:

- Pisos e paredes de áreas residenciais internas e externas.

Vantagens:

- Áreas externas residenciais.
- Melhor trabalhabilidade.

Tamanhos:

Interno: 100 x 100
Externo: 90 x 90
PsP: -

Disponível em:

Saco plástico
ou de papel
com 15 e 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



ESTE PRODUTO COMBINA COM:



porcelanatos e cerâmicas interno quartzolit®

Argamassa colante cinza, ideal para assentamento de cerâmicas e porcelanatos em áreas internas e de alto tráfego.



Indicações:

- Pisos e paredes internas.
- Porcelanatos, cerâmicas, ladrilhos hidráulicos e placas de pedras naturais.

Vantagens:

- Alta aderência.
- Áreas internas de alto tráfego.
- 24 horas para rejuntar.

Tamanhos:

Interno: 110 x 110
Externo: -
PsP: -

Disponível em:

Saco plástico
ou de papel
com 15 e 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



porcelanato e piso sobre piso interno quartzolit®

Argamassa colante cinza ou branca, ideal para sobreposição em uso interno, mas pode ser usada em assentamento comum.



Indicações:

- Pisos e paredes internas.
- Porcelanatos, cerâmicas.
- Ladrilhos hidráulicos.

Vantagens:

- Ideal para reformas, sem quebra-quebra.
- 24 horas para rejuntar.
- Mais forte e aderente.

Tamanhos:

Interno: 130 x 130
Externo: -
PsP: 90 x 90

Disponível em:

Saco plástico
ou de papel
com 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



porcelanato e piso sobre piso externo quartzolit®

Argamassa colante branca ou cinza, ideal para assentamento de porcelanatos em áreas internas e externas, mas pode ser usada em sobreposições.



Indicações:

- Pisos e paredes internas e externas.
- Cerâmicas, grès, porcelanatos e pedras naturais.
- Piscinas não aquecidas.

Vantagens:

- Ideal para reformas.
- Secagem rápida.
- Mais forte e aderente.
- Revestimentos maiores.
- 24 horas para rejuntar.

Tamanhos:

Interno: 150 x 150
Externo: 120 x 120
PsP: 100 x 100

Disponível em:

Saco plástico ou de papel com 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cimentcola® flexível ACIII quartzolit®

Argamassa colante flexível branca ou cinza, tipo ACIII. Ideal para cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais, pode ser usada em pisos e piscinas aquecidas.



Indicações:

- Pisos e paredes internas e externas.
- Porcelanatos, mármores, granitos e cerâmicas.
- Pode ser utilizada em fachadas de até 20 andares (até 60 x 60 cm), em pisos e piscinas aquecidas, saunas e revestimento externo de churrasqueiras.

Vantagens:

- Alta aderência.
- Alta flexibilidade.
- Resistente a altas temperaturas.
- Resistente à água.
- Áreas de alto tráfego.
- Revestimentos com superformatos.

Tamanhos:

Interno: 170 x 170
Externo: 150 x 150
PsP: 120 x 120

Disponível em:

Saco plástico ou de papel com 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



super formatos quartzolit®

Argamassa colante cimentícia branca, de alto desempenho, tipo ACIII-E. Ideal para revestimentos de superformatos como lastras.



Indicações:

- Pisos e paredes internas e externas.
- Ideal para porcelanatos de superformatos como as lastras.
- Sobreposição.

Vantagens:

- Alta aderência.
- Alta flexibilidade.
- Resistente a altas temperaturas.
- Resistente à água.
- Áreas de alto tráfego.
- Revestimentos com superformatos.

Tamanhos:

Interno: 230 x 230
Externo: 230 x 230
PsP: 230 x 230

Disponível em:

Saco plástico ou de papel com 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cimentcola® premium bicomponente quartzolit®

Argamassa colante branca, bicomponente, de alta aderência e flexibilidade, com tempo em aberto estendido. Classificada como ACIII-E pela ABNT NBR 14081 e C2ES2 pela ISO 13007-1. Ideal para porcelanatos e pedras especiais, como pedras vulcânicas hijau e hitam, e porcelanatos slim. Pode ser utilizada em ambientes internos e externos, fachadas, locais de tráfego intenso e em sobreposição.



Indicações:

- Pisos e paredes de áreas internas e externas que demandam alto desempenho, para assentamento em base comum e em sobreposição.
- Porcelanatos slim e pedras especiais, como hijau, hitam, lavastone, etc.
- Piscinas, saunas, churrasqueiras e fachadas.

Vantagens:

- Superflexível.
- Super-resistente.

Tamanhos:

Interno: 230 x 230
Externo: 230 x 230
PsP: 230 x 230

Disponível em:

Caixa de papel de 20 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cimentcola® rende mais ACIII plus quartzolit®



Código do produto: **0709.00001.0010PL** Disponível em:
Saco plástico de 10 kg

Cores disponíveis:
Cinza e branca Lançamento da cor branca



Rende o dobro. Um saco de 10 kg rende a mesma quantidade que um saco de 20 kg.



Conforto para o aplicador: mais fácil de transportar, mais fácil de misturar, mais fácil de aplicar.



Aumenta a produtividade do profissional.



Mais sustentável: menos embalagem, menos material, menos desperdício e muito mais eficiente para o transporte.

supergraute quartzolit®

Graute pronto de alta fluidez para pequenas e grandes obras.



Indicação:

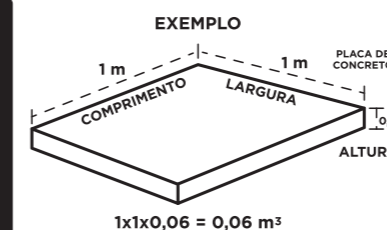
- Graute fluido pronto para reforço e reparo de estruturas, como vigas e pilares, calçadas e pisos de alto tráfego, cintas e travessas, além de fixação em elementos de concreto como postes e lixeiras.

Vantagens:

- Pré-dosado – basta adicionar água.
- Consistência fluida – consegue alcançar até os lugares de mais difícil acesso.
- 50 MPa de resistência final e 25 MPa em 24 horas.
- Autoadensável.
- Não agride a armadura.
- Fácil de aplicar e ótimo rendimento.
- Expansão controlada – mantém o volume após a cura.

CÁLCULO DE CONSUMO

Multiplique as medidas:
comprimento (m) x largura (m) x altura (m) = volume (m^3)
Calcule o volume:
volume (m^3) x 2.200 kg/ m^3 - consumo teórico de supergraute quartzolit® = quantidade (kg) de uso do produto



Disponível em:

Saco plástico com 20 kg ou de papel com 25 kg
(de acordo com a capacidade fabril)



2. rejentes **quartzolit®**

rejunte cerâmicas **quartzolit®**

Rejunte cimentício colorido, tipo II, conforme NBR 14992, flexível para cerâmicas e pedras em diversas situações.



Indicações:

- Uso residencial, comercial e industrial em pisos e paredes, tipo II, conforme NBR 14992.
- Juntas de assentamento de 2 até 10 mm. Cerâmicas e pedras naturais (miracema, São Tomé, mineira, Goiás e ardósia).
- Rejunte de revestimentos assentados sobre bases de drywall.

Vantagens:

- Pode ser usado em pedras naturais e em cerâmicas aplicadas sobre base de drywall.
- Possui 15 cores.
- Aditivado.
- Prático, excelente qualidade e fácil de aplicar.

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Consumo: embalagem de 1 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)					
	1 mm	4 mm	5 mm	7 mm	8 mm	10 mm
10 x 10	2 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²	0,5 m ²	0,5 m ²
15 x 15	3 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²
20 x 20	4 m ²	2 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²
30 x 30	4 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²
33 x 33	5 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²
45 x 45	6 m ²	2 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	2 m ²
50 x 50	7 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²
53 x 53	8 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	2 m ²
60 x 60	9 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	2 m ²

Consumo: embalagem de 5 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)					
	2 mm	4 mm	5 mm	7 mm	8 mm	10 mm
10 x 10	9 m ²	4 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²
15 x 15	13 m ²	7 m ²	5 m ²	4 m ²	3 m ²	3 m ²
20 x 20	18 m ²	9 m ²	7 m ²	5 m ²	4 m ²	4 m ²
30 x 30	21 m ²	11 m ²	9 m ²	6 m ²	5 m ²	4 m ²
33 x 33	24 m ²	12 m ²	9 m ²	7 m ²	6 m ²	5 m ²
45 x 45	32 m ²	16 m ²	13 m ²	9 m ²	8 m ²	6 m ²
50 x 50	36 m ²	18 m ²	14 m ²	10 m ²	9 m ²	7 m ²
53 x 53	38 m ²	19 m ²	15 m ²	11 m ²	9 m ²	8 m ²
60 x 60	43 m ²	21 m ²	17 m ²	12 m ²	11 m ²	9 m ²

Cores disponíveis:

Argila, bege, branco, Cairo, caramelo, cinza ártico, cortiça, marrom café, marrom canela, cinza outono, cinza platina, corda, marrom tabaco, preto grafite e palha

Disponível em:

Saco plástico com 1 e 5 kg

assenta e rejunta pastilhas quartzolit®

Argamassa especial para assentar e rejuntar simultaneamente pastilhas de vidro, porcelana, coco, fibras e madeira para áreas internas e externas. Acabamento liso, disponível em 12 cores.



Embalagem:

Saco plástico com 5 kg
Saco de papel com 20 kg (apenas para a cor branca)

Validade:

18 meses na embalagem de plástico de 5 kg e
8 meses na embalagem de papel de 20 kg, a partir
da data de fabricação

Indicações:

- Indicado para pastilhas em paredes e pisos de áreas internas e externas, saunas úmidas e pisos aquecidos até 70 °C.
- Banheiros e cozinhas.
- Fachadas.
- Piscinas, fontes e espelhos d'água.
- Áreas de grande movimentação de pedestres, como edifícios comerciais, estações, praças públicas, etc.
- Assentamento de pastilhas de vidro e porcelanas em pisos e paredes internos sobre cerâmicas, porcelanatos e pedras.
- Também pode ser utilizado somente como rejunte.

Vantagens:

- Acabamento liso.
- Assenta e rejunta simultaneamente.
- Diversas cores que não desbotam.

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Ele serve como argamassa, porém, no caso de utilização apenas como rejunte, indicamos essas argamassas.

rejunte superfino porcelanatos e cerâmicas quartzolit®

Rejunte cimentício colorido para uso em cerâmicas, porcelanatos, pisos e paredes em áreas internas e externas. Produto resinado, siliconado, antimofo e com acabamento superfino, atendendo à NBR 14992 como tipo II.



Indicações:

- Uso residencial, comercial e industrial.
- Pisos e paredes.
- Áreas com presença frequente de água.
- Juntas de assentamento de 1 a 10 mm.
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas (inclusive tipo quarter), porcelanatos grés, semigrés, retificado ou técnico, pastilhas de porcelana e de vidro, blocos de vidro, mármores e granitos, demais revestimentos que apresentem baixa absorção de água.
- Produto também indicado para rejunte de revestimentos assentados sobre bases de drywall.

Vantagens:

- Possui 23 cores.
- Prático, excelente qualidade e fácil de aplicar.
- Tecnologia protect: possui proteção contra fungos e algas.

Disponível em:

Saco plástico
com 1 e 5 kg

Consumo: embalagem de 1 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)						
	1 mm	2 mm	4 mm	5 mm	7 mm	9 mm	10 mm
30 x 30	9 m ²	5 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²
40 x 40	12 m ²	6 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²
45 x 45	14 m ²	7 m ²	3 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²
50 x 50	15 m ²	8 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²	2 m ²
60 x 60	19 m ²	9 m ²	5 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²
90 x 90	25 m ²	12 m ²	6 m ²	5 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²
100 x 100	31 m ²	15 m ²	9 m ²	6 m ²	4 m ²	4 m ²	3 m ²
120 x 120	37 m ²	19 m ²	9 m ²	7 m ²	5 m ²	5 m ²	4 m ²
150 x 150	46 m ²	23 m ²	12 m ²	9 m ²	7 m ²	6 m ²	5 m ²

Consumo: embalagem de 5 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)						
	1 mm	2 mm	4 mm	5 mm	7 mm	9 mm	10 mm
30 x 30	46 m ²	23 m ²	12 m ²	9 m ²	7 m ²	6 m ²	5 m ²
40 x 40	62 m ²	31 m ²	15 m ²	12 m ²	9 m ²	8 m ²	6 m ²
45 x 45	69 m ²	35 m ²	17 m ²	14 m ²	10 m ²	9 m ²	7 m ²
50 x 50	77 m ²	39 m ²	19 m ²	15 m ²	11 m ²	10 m ²	8 m ²
60 x 60	99 m ²	46 m ²	23 m ²	19 m ²	13 m ²	12 m ²	9 m ²
90 x 90	123 m ²	62 m ²	31 m ²	25 m ²	19 m ²	15 m ²	12 m ²
100 x 100	154 m ²	77 m ²	39 m ²	31 m ²	22 m ²	19 m ²	15 m ²
120 x 120	185 m ²	93 m ²	46 m ²	37 m ²	26 m ²	23 m ²	19 m ²
150 x 150	231 m ²	116 m ²	58 m ²	46 m ²	33 m ²	29 m ²	23 m ²

Cores disponíveis:

Argila, bege, branco, Cairo, caramel, cinza ártico, cinza outono, cinza platina, cinza urbano, marrom canela, marrom tabaco, palha, corda, cortiça, ferrugem, preto grafite, preto ônix, tijolo, kraft, marfim, marrom café, verde floresta, ypê, rosé, verde pistache e azul cidade

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



rejunte superfino premium quartzolit®

Rejunte cimentício colorido para cerâmicas, porcelanatos, pisos e paredes em áreas internas e externas. Produto resinado, siliconado, antimofo, acabamento superfino e com secagem rápida, atendendo à NBR 14992 como tipo II.



Consumo: embalagem de 2 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)						
	1 mm	2 mm	4 mm	5 mm	7 mm	8 mm	10 mm
30 x 30	18 m ²	10 m ²	4 m ²	4 m ²	2 m ²	2 m ²	1 m ²
40 x 40	24 m ²	12 m ²	6 m ²	5 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²
45 x 45	28 m ²	14 m ²	7 m ²	6 m ²	5 m ²	3 m ²	2 m ²
50 x 50	30 m ²	16 m ²	8 m ²	7 m ²	5 m ²	4 m ²	2 m ²
60 x 60	38 m ²	18 m ²	10 m ²	8 m ²	6 m ²	4 m ²	3 m ²
80 x 80	50 m ²	24 m ²	12 m ²	10 m ²	8 m ²	6 m ²	4 m ²
100 x 100	62 m ²	30 m ²	16 m ²	12 m ²	9 m ²	8 m ²	6 m ²
120 x 120	74 m ²	38 m ²	18 m ²	14 m ²	10 m ²	10 m ²	8 m ²
150 x 150	92 m ²	46 m ²	24 m ²	18 m ²	14 m ²	12 m ²	10 m ²

Cores disponíveis:

Argila, bege, branco, Cairo, cinza ártico, cinza outono, cinza platina, corda, kraft, marrom café, marrom canela, marrom tabaco, palha, preto ônix e ypê

Disponível em:

Pote com 2 kg



Indicações:

- Uso residencial, comercial e industrial.
- Pisos e paredes.
- Áreas com presença frequente de água.
- Juntas de assentamento de 1 a 10 mm.
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas (inclusive tipo quarter), porcelanatos grés, semigrés, retificado ou técnico, pastilhas de porcelana e de vidro, blocos de vidro, mármores e granitos, demais revestimentos que apresentem baixa absorção de água.
- Rejunte de revestimentos assentados sobre bases de drywall.

Vantagens:

- Tecnologia exclusiva que facilita a limpeza do rejunte logo após o contato com causadores de manchas, como café, ketchup, vinho, entre outros, apenas com água e sabão.
- Para ampliar o efeito, utilize produtos de limpeza específicos.
- Secagem em apenas 6 horas.
- Uso em áreas residenciais, industriais e comerciais.
- Pode ser usado em áreas com presença de água, como banheiros, cozinhas, fachadas, lavanderias e saunas.
- Tecnologia protect: possui proteção contra fungos e algas.

rejunte piscinas quartzolit®

Rejunte cimentício colorido para uso específico em piscinas, saunas, espelhos d'água, fontes e tanques. Produto resistente ao cloro, antimofo e com acabamento liso. Contém biocida e algicida para evitar a formação de fungos e algas.



Consumo: embalagem de 5 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)					
	2 mm	4 mm	5 mm	7 mm	8 mm	10 mm
10 x 10	10 m ²	5 m ²	4 m ²	3 m ²	2 m ²	2 m ²
15 x 15	14 m ²	7 m ²	6 m ²	4 m ²	4 m ²	3 m ²
20 x 20	19 m ²	10 m ²	8 m ²	6 m ²	5 m ²	4 m ²
20 x 30	23 m ²	12 m ²	9 m ²	7 m ²	6 m ²	5 m ²
30 x 30	29 m ²	14 m ²	12 m ²	8 m ²	7 m ²	6 m ²
40 x 40	39 m ²	19 m ²	15 m ²	11 m ²	10 m ²	8 m ²

Cores disponíveis:

Azul celeste, azul cobalto, branco, cinza platina, verde floresta, verde índigo e azul atlântico

Disponível em:

Saco plástico com 5 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Indicações:

- Uso específico para piscinas, espelhos d'água, fontes e tanques.
- Uso submerso em água tratada quimicamente.
- Juntas de assentamento de 2 a 10 mm.
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas, pastilhas de porcelana e de vidro, piscinas aquecidas até 40 °C.

Vantagens:

- Cores que não desbotam.
- Contém biocida e algicida para evitar a formação de fungos e algas.

rejunte renova fácil quartzolit®

Rejunte de base acrílica para a renovação das cores do rejunte já existente.



Indicações:

- Sobrepor juntas antigas de rejunte epóxi, acrílico e cimentício.
- Áreas internas e externas.

Vantagens:

- Renova o rejunte de forma simples e prática.
- Design diferenciado para melhorar a experiência do consumidor.
- Facilidade para trocar a cor do rejunte.
- Possui dispersão acrílica, cargas selecionadas, pigmentos e aditivos especiais.
- Dura até 15x mais que os dos concorrentes.
- Rende até 30 m².
- Produto com foco no DIY, não necessitando de um profissional da construção civil.

Rendimento:

O rendimento máximo do rejunte renova fácil quartzolit® é de 30 m², podendo variar de acordo com o tamanho das peças e a profundidade e o tamanho das juntas

Cores disponíveis:

Corda, marrom café, preto ônix, bege, branco e cinza platina

Disponível em:

Embalagem com 120 ml

rejunte epóxi superfácil quartzolit®

Produto bicomponente à base de resina epóxi, com acabamento liso extremo.



Indicações:

- Uso residencial, comercial e industrial, em paredes, pisos, piscinas e saunas.
- Juntas de assentamento de 1 a 5 mm.
- Cerâmicas, porcelanatos grés, semigrés, retificados ou técnicos, mármores e granitos, pastilhas de vidro e de porcelana e blocos de vidro.
- Também pode ser utilizado como argamassa para assentamento de revestimentos sobre alvenarias, rebocos, concretos, gesso, placas de drywall, madeira e metal.

Vantagens:

- Evita o desperdício, pois já vem fracionado em duas partes.
- Acabamento liso extremo, facilita a limpeza diária.
- Mais resistente a manchas e a formação de fungo.
- Possui cores que duram e elevadas resistências químicas e mecânicas.
- É impermeável, não permite a aderência de sujeiras.
- Tecnologia protect: possui proteção contra fungos e algas.
- Possui 12 cores.

Consumo: embalagem de 1 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)				
	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm
30 x 30	9 m²	5 m²	3 m²	2 m²	2 m²
40 x 40	13 m²	6 m²	4 m²	3 m²	3 m²
45 x 45	14 m²	7 m²	5 m²	4 m²	3 m²
50 x 50	16 m²	8 m²	5 m²	4 m²	3 m²
60 x 60	19 m²	9 m²	6 m²	5 m²	4 m²
80 x 80	25 m²	13 m²	8 m²	6 m²	5 m²
100 x 100	32 m²	16 m²	11 m²	8 m²	6 m²
120 x 120	38 m²	19 m²	13 m²	9 m²	8 m²
150 x 150	47 m²	24 m²	16 m²	12 m²	9 m²

Cores disponíveis:

Palha, preto grafite, verde floresta, cinza ártico, cinza outono, cinza platina, azul cobalto, bege, branco, corda, marfim e marrom café

Disponível em:

Pote de 1 kg

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



rejunte acrílico quartzolit®

Rejunte acrílico monocomponente pronto para o uso. Ideal para cerâmicas, porcelanatos e revestimentos especiais em áreas internas e externas. Produto impermeável, recomendado para cozinhas e banheiros por ser resistente a manchas, antimofo e por ter cores duráveis.



Indicações:

- Uso em pisos e paredes.
- Uso residencial e comercial, em ambientes como salas, dormitórios, banheiros, cozinhas, lojas e restaurantes.
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas, porcelanatos grés, semigrés, retificados ou técnicos, mármores, granitos, pastilhas de vidro e de porcelana.
- Juntas de assentamento de 1 a 4 mm.
- Por possuir a tecnologia protect antimofa, é recomendado para áreas molhadas.
- Sobreposição de rejunte antigo, cimentício, acrílico e epóxi.

Vantagens:

- Pode ser usado em áreas internas e externas.
- Sobreposição de rejentes antigos.
- Impermeável, ideal para cozinhas e banheiros.
- Cores duráveis.
- Não precisa adicionar água, produto pronto para o uso.
- Tecnologia protect: possui proteção contra fungos.

Cores disponíveis:

Argila, bege, branco, Cairo, cinza ártico, cinza outono, marrom tabaco, palha, preto grafite, kraft, marfim, marrom café, cinza platina, corda, cortiça e ypê



rejunte acrílico piscinas quartzolit®

Rejunte acrílico colorido pronto para o uso em piscinas de água fria e quente, saunas úmidas, espelhos d'água e parques aquáticos. Produto resistente ao cloro, antimofo, com acabamento extra liso.



Consumo: embalagem de 1 kg

Tamanho da peça (cm)	Largura da junta (mm)			
	1 mm	2 mm	3 mm	4 mm
10 x 10	3 m²	2 m²	1 m²	1 m²
20 x 20	7 m²	3 m²	2 m²	2 m²
30 x 30	8 m²	4 m²	3 m²	2 m²
40 x 40	11 m²	6 m²	4 m²	3 m²
45 x 45	13 m²	6 m²	4 m²	3 m²
50 x 50	14 m²	7 m²	5 m²	3 m²
60 x 60	17 m²	8 m²	6 m²	4 m²
80 x 80	22 m²	11 m²	7 m²	6 m²
100 x 100	28 m²	14 m²	9 m²	7 m²
120 x 120	33 m²	17 m²	11 m²	8 m²
150 x 150	42 m²	21 m²	14 m²	10 m²

Indicações:

- Uso específico para piscinas frias e quentes, espelhos d'água, fontes, saunas e fachadas.
- Uso submerso em água tratada quimicamente.
- Juntas de assentamento de 1 a 4 mm.
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas, pastilhas de porcelana e de vidro, piscinas aquecidas até 40 °C.

Vantagens:

- Pronto para o uso.
- Acabamento extra liso.
- Impermeável.
- Resistência ao cloro.
- Proteção antimofa.

Cores disponíveis:

Azul celeste, azul cobalto, branco, cinza platina e verde floresta

Disponível em:

Pote de 1 kg



ESTE PRODUTO COMBINA COM:





3. limpadores **quartzolit®**

limpador de rejantes diário **quartzolit®**

Limpador diário de rejantes, não agride o revestimento.



Indicações:

- Limpeza diária de rejantes sujos, embolorados e engordurados.
- Indicado para todos os tipos de rejunte (cimentício, acrílico e epóxi) em diversos ambientes, como banheiros, cozinhas, salas, quartos, áreas externas, etc.

Vantagens:

- Pronto para o uso.
- Praticidade, qualidade e simples de aplicar.
- Uso interno e externo.

Disponível em:

Frasco de 500 ml

Código do produto:

0499.99999.0001CX

limpador pós-obra geral **quartzolit®**

Removedor de resíduos pós-obra para limpeza geral (desincrustante).



Indicações:

- Remoção de resíduos de cimento, gesso, ferrugem e respingos de tinta.
- Cerâmicas, porcelanatos, mármores, granitos, blocos de vidro, pastilhas e pedras naturais, como miracema, São Tomé, mineira, Goiás e ardósia.
- Remoção de resíduos pós-obra em áreas internas e externas.

Vantagens:

- Prático e de fácil aplicação.
- Uso interno e externo.

Consumo:

Utilize o produto puro ou diluído em água limpa, em recipiente estanque e limpo, na proporção conforme o tipo de limpeza: 1:5 = 15 m², 1:2 = 7,5 m², puro = 2,5 m²

Disponível em:

Garrafa de 1 L

Código do produto:

0498.99999.0001CX

removedor rejunte polimérico acrílico e epóxi quartzolit®

Removedor de rejunte polimérico acrílico e rejunte epóxi quartzolit®.



Indicações:

- Solução para limpeza de resíduos de silicone, tintas, vernizes e colas.
- Revestimentos compatíveis com cerâmicas, porcelanatos, mármores, granitos, blocos de vidro, pastilhas e pedras naturais, como miracema, São Tomé, mineira, Goiás e ardósia.

Vantagens:

- Alto poder de remoção de resíduos.
- Não agride o revestimento.
- Pronto para o uso.

Disponível em:

Pote de 250 g

Rendimento:

Rende 5 m² por embalagem de 250 g

Tempo de ação:

A partir de 10 minutos

limpador pós-obra rejunte cimentício quartzolit®

Limpador pós-obra para resíduos de argamassa e rejantes de base acrílica ou epóxi.



Indicações:

- Limpeza de resíduos de argamassas e rejantes cimentícios.
- Limpeza de resíduos de gesso e de manchas esbranquiçadas causadas por eflorescência de sais minerais.
- Revestimentos compatíveis com cerâmicas, porcelanatos, mármores, granitos, blocos de vidro, pastilhas e pedras naturais, como miracema, São Tomé, mineira, Goiás e ardósia.
- Indicado para a preparação de base para sobreposição.

Vantagens:

- Desincrustante.
- Remoção de resíduos pós-obra.
- Prático.
- Uso interno e externo.
- Preparação de sobreposição.

Consumo:

Utilize o produto puro ou diluído em água limpa, em recipiente estanque e limpo, na proporção conforme o tipo de limpeza: 1:5 = 15 m², 1:2 = 7,5 m², puro = 2,5 m²

Disponível em:

Garrafa de 1 L

Código do produto:

0086.99999.0001CX



4. impermeabilizantes quartzolit®



reboco impermeável quartzolit®

Argamassa para a impermeabilização de rebocos comprometidos pela umidade, até mesmo esfarelados.



Indicações:

- Revestimento de paredes em áreas internas e externas.
- Assentamento das primeiras fiadas nas alvenarias de vedação para evitar a umidade vinda do solo.
- Pequenos reparos e reformas em geral.

Vantagens:

- Solução 3 em 1: impermeabiliza, chapisa e reboca.
- Impermeabiliza e regulariza ao mesmo tempo.
- Recupera o reboco danificado por infiltração.

Consumo:

De 15 a 17 kg/m²/cm de espessura

Disponível em:

Saco de 20 kg

Cor disponível:

Cinza

Código do produto:

0117.00001.0020PA

recupera rodapé quartzolit®

Argamassa para impermeabilização e acabamento fino de rodapés mofados e embolorados.



Indicações:

- Paredes internas e externas com umidade no rodapé.
- Acabamento fino em áreas onde há bolor e tinta estufada.

Vantagens:

- Barra a umidade.
- Aplicação simples, similar a aplicação de massa acrílica.
- Recupera rodapés comprometidos pelo mofo e pelo bolor.
- Pode receber pintura ou ser utilizada como acabamento final.

Consumo:

3 kg/m²

Disponível em:

Balde de 12 kg

Cor disponível:

Branca

Código do produto:

0528.00000.0012BD

pintura asfáltica quartzolit®

Impermeabilizante asfáltico à base de solvente.



Indicações:

- Elemento de ligação (primer).
- Vigas, baldrames e substratos cimentícios.
- Cerâmicas, madeiras, superfícies metálicas, entre outras.
- Fundações e alicerces.

Vantagens:

- Inibe a presença de umidade nos elementos protegidos.
- Excelente aderência aos substratos.
- Facilidade de aplicação.
- Pronto para usar.
- Melhora a aderência de mantas e fitas asfálticas.

Consumo:

0,110 a 0,5 L/m²
(1 a 2 demãos)

Disponível em:

Lata de 3,6 L e 18 L

Cor disponível:

Preta

Códigos do produto:

30946.16.34.056
30934.20.34.056R

pintura asfáltica acqua quartzolit®

Membrana asfáltica à base d'água para impermeabilização.



Indicações:

- Substratos cimentícios.
- Vigas.
- Baldrames.
- Cerâmica.
- Madeira.
- Superfícies metálicas.
- Fundações e alicerces.
- Elemento de ligação entre substratos de concreto e mantas asfálticas ou fitas asfálticas.

Vantagens:

- Bloqueia a umidade proveniente do solo e da chuva.
- Ótima aderência em vários tipos de superfície.
- Pode ser aplicada sobre base úmida.
- Pode ser utilizada como primer para fita veda tudo e mantas asfálticas.
- +Ecologicamente correta.

Consumo:

0,250 L/m²
(mín. 1 demão)

Disponível em:

Frasco de 1 L
Balde de 3,6 L e 18 L

Cor disponível:

Preta

Códigos do produto:

38013.14.34.056
38010.03.34.056
33583.02.34.056



super manta líquida quartzolit®

Manta líquida flexível para a impermeabilização de coberturas e lajes com e sem trânsito.



Indicações:

- Coberturas sem trânsito.
- Coberturas com trânsito, desde que revestidas.
- Lajes de concreto armado.
- Telhas de fibrocimento.
- Telhas cerâmicas.
- Superfícies metálicas, como telhas, rufos e pingadeiras de lata galvanizadas.

Vantagens:

- Secagem super-rápida entre demãos, de 30 minutos.
- Acomoda movimentações da estrutura presentes no substrato.
- Forma barreira aos agentes contaminantes provenientes da atmosfera.
- Baixa retenção de fuligem.
- Resistente aos raios ultravioleta e a intempéries.
- Baixa absorção de água em longos períodos.
- Fácil de aplicar.

Consumo:

1,2 kg/m² (2 demãos)

Disponível em:

Balde de 4 kg e 12 kg

Cores disponíveis:

Branca e cinza

Códigos do produto:

31170.03.34.053
31171.54.34.053
31173.03.34.053
31172.54.34.053

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



tela e mini tela estruturante quartzolit®

manta líquida branca quartzolit®

Impermeabilizante flexível e elástico para lajes e telhados com e sem trânsito de pessoas.



Indicações:

- Para coberturas sem trânsito, como lajes de concreto armado.
- Telhas de fibrocimento.
- Telhas cerâmicas.
- Lajes com trânsito, desde que revestidas.

Vantagens:

- Acomoda pequenas movimentações da estrutura presentes no substrato.
- Mantém as propriedades em baixas temperaturas.
- Forma barreira aos agentes contaminantes provenientes da atmosfera.
- Baixa retenção de fuligem.
- Resistência aos raios ultravioleta e a intempéries.
- Baixa absorção de água em longos períodos.
- Fácil de aplicar.
- Pode ser pigmentada.

Consumo:

1,2 a 1,8 kg/m² (mín. 3 demãos)

Disponível em:

Balde de 4,5 kg e 18 kg

Cor disponível:

Branca

Códigos do produto:

31112.03.34.053
31113.02.34.053

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



tela e mini tela estruturante quartzolit®

manta líquida preta quartzolit®

Membrana asfáltica para a impermeabilização de lajes e coberturas.



Indicações:

- Impermeabilização de lajes e terraços que receberão revestimento.
- Áreas molhadas, como banheiros, cozinhas, varandas e áreas de serviço.
- Jardineiras e floreiras.
- Calhas de concreto.
- Mastique para calafetação e vedação de juntas de pisos de concreto.

Vantagens:

- Inibe a presença de umidade nos elementos impermeabilizados.
- Excelente aderência aos substratos.
- Fácil de aplicar, pronta para o uso.
- Aceita trânsito de pessoas quando revestida.

Consumo:

Áreas frias: 3 kg/m²
Áreas de cobertura: 4 a 5 kg/m² (3 a 6 demãos)

Disponível em:

Balde de 3,6 kg e 18 kg

Cor disponível:

Preta

Códigos do produto:

30942.03.34.056
30945.02.34.056

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



tela e mini tela estruturante quartzolit®

primer asfáltico quartzolit®

Emulsão asfáltica à base de água.



Indicação:

- Elemento de ligação entre mantas e fitas asfálticas em substratos de concreto, fibrocimento, cerâmicos e metálicos.

Vantagens:

- Cria a ligação entre os substratos de concreto e as mantas asfálticas de impermeabilização.
- Excelente aderência aos substratos.
- Produto sem solvente e sem cheiro.
- Pronto para usar e fácil de aplicar.
- Secagem rápida.

Consumo:

0,16 a 0,35 L/m²/demão

Cor disponível:

Preta

Disponível em:

Frasco de 1 L
Balde de 3,6 L e 18 L

Códigos do produto:

0607.00042.0001FR
0607.00042.0036GL
0607.00042.0018BD

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



manta asfáltica quartzolit®

fita veda tudo quartzolit®

Fita autoadesiva com película de alumínio para vedação.



Indicações:

- Vedação de telhas metálicas, de concreto, de polipropileno e de fibrocimento.
- Vedação de rufos, calhas metálicas, dutos de ventilação e de ar-condicionado.
- Fechamento das sobreposições em sistema de subcobertura.

Vantagens:

- Fácil de aplicar por causa da face autoadesiva.
- Apresenta alta flexibilidade.
- Resistência a altas variações de temperatura.
- Ótima impermeabilidade.
- Redução da absorção de calor na área aplicada, por causa da superfície refletiva do filme de alumínio.

Disponível em:

10 cm x 10 m
15 cm x 10 m
20 cm x 10 m
30 cm x 10 m
45 cm x 10 m
90 cm x 10 m

Cor disponível:

Aluminizada

Códigos do produto:

0583.00089.0010PC
0583.00089.0015PC
0583.00089.0020PC
0583.00089.0030PC
30398.62.34.058
30399.62.34.058

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



manta asfáltica básica quartzolit®

Manta classificada em tipo II, com estruturante de poliéster e filme de polietileno.



Especificações:

- Categoria básica.
- Tipo II.
- Classe C.
- Acabamento PP – polietileno em ambas as faces para colagem com maçarico.
- Estruturante de poliéster.

Usos:

- Lajes de cobertura de pequenas dimensões.
- Áreas frias, como banheiros, lavabos, lavanderias, cozinhas.
- Sob telhados.
- Pisos de barriletes.
- Barreira de vapor.
- Baldramas e vigas.
- Calhas.
- Sistemas de dupla manta.

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



manta asfáltica top quartzolit®

Manta classificada em tipo II, com espessura de 3 mm e estruturante de poliéster com filme de alumínio.



Especificações:

- Categoria top.
- Tipo II.
- Espessura de 3 mm.
- Classe B.
- Acabamento AL – polietileno em uma das faces para colagem com maçarico e outra face de alumínio para acabamento.
- Estruturante de poliéster.

Usos:

- Telhados e coberturas, como lajes, telhas cerâmicas, de fibrocimento e galvanizadas.
- Abóbadas.
- Cúpulas.
- Calhas e rufos.

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Lajes e telhados

manta asfáltica pro quartzolit®

Manta classificada em tipo III, com espessura de 4 mm, estruturante de poliéster e filme de polietileno.



Especificações:

- Categoria pro.
- Tipo III.
- Espessura 4 mm.
- Classe B.
- Acabamento PP – polietileno em ambas as faces para colagem com maçarico.
- Estruturante de poliéster.

Usos:

- Impermeabilização de lajes terreas.
- Lajes de cobertura.
- Playground.
- Estacionamento.
- Vigas.
- Calhas.
- Reservatórios elevados de concreto.
- Piscinas elevadas.
- Espelhos d'água elevados.
- Rampas.
- Cortinas em contato com o solo (face externa).

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



manta asfáltica multiúso quartzolit®

Manta classificada em tipo II, com espessura de 3 mm e estruturante glass, em duas opções de filme: polietileno ou alumínio.



Especificações:

- Categoria multiúso.
- Tipo II.
- Classe B.
- Acabamento PP – polietileno em ambas as faces para colagem com maçarico.
- Estruturante de glass.

Usos:

- Lajes de pequenas dimensões.
- Áreas frias, como banheiros, lavabos, lavanderias e cozinhas.
- Sob telhados.
- Pisos de barriletes.
- Barreira de vapor.
- Sistemas de dupla manta.

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Lajes e telhados

manta asfáltica multiúso (aluminizada) quartzolit®

Manta classificada em tipo II, com espessura de 3 mm e estruturante glass, em duas opções de filme: polietileno ou alumínio.



Especificações:

- Categoria multiúso.
- Tipo II.
- Classe B.
- Acabamento AL – polietileno em uma das faces para colagem com maçarico e outra face de alumínio para acabamento.
- Estruturante de glass.

Usos:

- Lajes.
- Telhados.
- Calhas de alvenaria.

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Cozinhas e banheiros

antimofo quartzolit®

Pintura impermeabilizante de excelente acabamento fosco. Evita o aparecimento de manchas de bolor e descascamento de tintas provocados pelo vapor.



Indicação:

- Tetos e paredes de banheiros, saunas, cozinhas e outros ambientes internos sujeitos à umidade e ao vapor-d'água.

Vantagens:

- Alta proteção contra fungos, mofo, bolor e bactérias.
- Proteção eficiente contra descascamento e manchas de umidade causadas pela umidade de vapor quente.
- Superlavável.
- Pode ser pigmentada.
- Fácil de aplicar.
- Acabamento fino e fosco.
- Alta aderência e cobertura.

Consumo:

0,105 kg/m²
(2 a 3 demãos)

Disponível em:

Balde de 3,6 L

Cor disponível:

Branca

Código do produto:

0671.00000.0036GL

tela estruturante quartzolit®

Tela estruturante de poliéster para impermeabilização.



Indicações:

- Utilizada para reforçar os sistemas de impermeabilização, proporcionando maior flexibilidade e proteção.
- Tratamento de ralos, cantos, arestas, passagem de tubulações em paredes de alvenaria, lajes, drywall, etc.
- Tratamento de trincas e fissuras.

Vantagens:

- Resiste a movimentações da estrutura.
- Protege cantos e ralos da infiltração de água.
- Reduz o aparecimento de trincas na impermeabilização.
- Praticidade de aplicação.

Disponível em:

Mini (21 cm x 5 m)
Unitária (73 cm x 10 m)

Cor disponível:

Branca

Códigos do produto:

0334.00000.0001PC
0334.00000.0085RL

TEMOS TAMBÉM:



mini tela estruturante quartzolit®

tecplus top quartzolit®

Argamassa polimérica bicomponente para impermeabilização.



Indicações:

- Ambientes úmidos ou sujeitos à umidade, como banheiros, cozinhas e lavanderias.
- Reservatórios de concreto ou alvenaria, como tanques de água potável enterrados, tanques industriais, diques de contenção, jardineiras e muros de arrimo.
- Impermeabilização de base para aplicação em conjunto com tecplus flex quartzolit®, compondo um sistema duplo para situações em que se encontra pressão negativa atuante, como piscinas e reservatórios enterrados.
- Vigas, baldrame, alicerces e fundações em geral.
- Paredes, muros, pisos e rodapés.

Vantagens:

- Evita a formação de umidade nas paredes.
- Resistente a pressões de água positivas e negativas.
- Alta aderência sobre substratos porosos.
- Revestimentos cerâmicos podem ser aplicados diretamente sobre o produto desde que utilizem as argamassas ACII e ACIII.
- Não altera a potabilidade da água (atóxico).

Consumo:

2 a 4 kg/m² (2 a 4 demãos)

Disponível em:

Caixa de 4 kg e 18 kg

Cor disponível:

Cinza

Códigos do produto:

33225.10.34.051
33223.09.34.051

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



tela e mini tela estruturante quartzolit®

tecplus flex 5000 quartzolit®

Impermeabilizante bicomponente, flexível e elástico, ideal para sacadas, reservatórios elevados e tanques de água potável.



Indicações:

- Piscinas enterradas ou elevadas.
- Reservatórios elevados ou enterrados.
- Sacadas.
- Banheiros.
- Cozinhas.
- Áreas de serviço.
- Tanques de água potável.
- Placas de gesso acartonado do tipo RU.

Vantagens:

- Excelente aderência ao concreto e à alvenaria, sem necessidade de chapisco.
- Resistente a pressões hidrostáticas positivas.
- Não altera a potabilidade da água (atóxico).
- Excelente barreira contra sulfatos e cloreto.
- Excelente capacidade de dissimulação de fissuras.
- Fácil de aplicar com broxa ou trincha.

Rendimento:

9 m² (em 2 demãos)

Disponível em:

Caixa de 18 kg

Cor disponível:

Cinza

Código do produto:

33234.09.34.051



tecplus lastic 7000 quartzolit®

Impermeabilizante flexível e elástico, ideal para piscinas, lajes, reservatórios elevados e enterrados.



Indicações:

- Lajes, terraços, floreiras e sacadas.
- Tanques de água potável, reservatórios de água, de concreto armado, elevados ou enterrados.
- Piscinas frias ou aquecidas (enterradas ou elevadas).
- Pisos e paredes de áreas frias, como banheiros, cozinhas e áreas de serviço.
- Pisos em contato com o solo.
- Aplicação sobre concreto, tijolos e blocos de cimento.
- Impermeabilização com reforço de tela de poliéster ou de placas de drywall.

Vantagens:

- Bicomponente de base cimentícia.
- Resistente a pressões hidrostáticas positivas e negativas.
- Alta aderência e fácil de aplicar.
- Não altera a potabilidade da água.
- Excelente acomodação de fissuras.
- Revestimentos cerâmicos podem ser aplicados diretamente sobre o produto.

Consumo:

1,4 a 1,6 kg/m²
(2 a 4 demãos)

Disponível em:

Caixa de 18 kg

Cor disponível:

Cinza

Código do produto:

0486.00001.0018CX



impermeabilizante camada grossa quartzolit®

Argamassa para impermeabilização e revestimento.



Indicações:

- Baldrames/alicerces.
- Paredes de subsolos ou semi-enterradas.
- Piscinas enterradas.
- Muros de arrimo.
- Cortinas de concreto.
- Poços de elevador.
- Fontes.
- Paredes e rodapés úmidos.
- Reservatórios e tanques de água potável de uso privativo.

Vantagens:

- Impermeabiliza e regulariza simultaneamente.
- Barra a umidade do solo.
- Resiste a pressão e a contrapressão da água.
- Não altera a potabilidade da água.
- Pode ser revestida.
- Resiste a agressividade dos aterros de águas subterrâneas e da água do mar.

Consumo:

18 kg/m² para 10 mm
de espessura

Disponível em:

Saco de 20 kg

Cor disponível:

Cinza

Código do produto:

0049.00001.0020PA

parede premium quartzolit®

Pintura impermeabilizante 5 em 1.



Indicações:

- Paredes e muros externos.
- Fachadas.
- Pilares e cortinas de concreto.

Vantagens:

- 5 em 1: selo, impermeabiliza, dá acabamento, reflete calor e pode ser colorida.
- Alta cobertura quando aplicada.
- Por ser impermeável, evita a retenção de umidade e a consequente formação de manchas de bolor ou fungos.
- Acomoda pequenas fissuras presentes no substrato.
- Bloqueia a umidade proveniente da chuva.
- Resistente aos raios ultravioleta e a intempéries.
- Disponível em 3 cores: branca, bege e cinza.
- Pode ser pigmentada manualmente, até mesmo com tonalidades fortes.
- Pode receber pintura para acabamento (tintas à base de água, PVA e acrílicas).
- Pode ser aplicada para gerar maior proteção em texturas, grafiatos, monocapas, entre outros.

Consumo:

0,240 kg /m²/2 demãos

Disponível em:

Balde de 3,6 kg
e 18 kg

Cores disponíveis:

Branca (pode
ser pigmentada),
bege e cinza

Códigos do produto:

0430.00000.0036GA
0447.00013.0036GA
0448.00001.0036GA
0464.00000.0018BA
0449.00013.0018BA
0450.00001.0018BA

parede quartzolit®

Pintura impermeabilizante
para paredes externas e fachadas.



Indicações:

- Proteção de fachadas, paredes externas ou muros.
- Para alvenaria revestida com argamassa ou não, concreto, entre outros.
- Proteção superficial de estruturas de concreto armado ou protendido.
- Pode ser aplicada sobre substratos diversos, como alvenarias revestidas em argamassa, massa acrílica, concreto ou fibrocimento.

Vantagens:

- Acomoda pequenas fissuras presentes no substrato.
- Por ser impermeável, evita a retenção de umidade e a consequente formação de manchas de bolor ou fungos.
- Forma barreira aos agentes contaminantes provenientes da atmosfera.
- Baixa retenção de fuligem.
- Bloqueia a umidade proveniente da chuva.
- Resistente aos raios ultravioleta e a intempéries.
- Mantém as propriedades a baixas temperaturas.
- Pode ser pigmentada manualmente, até mesmo com tonalidades fortes.
- Pode receber pintura para acabamento (tintas à base de água, PVA e acrílicos).

Consumo:

0,300 a 0,350 kg/m²
(mín. 2 demãos)

Disponível em:

Balde de 3,6 kg
e 18 kg

Cor disponível:

Branca (pode
ser pigmentada)

Códigos do produto:

31114.03.34.053
31115.02.34.053

aditivo impermeabilizante tecplus 1 quartzolit®

Aditivo impermeabilizante líquido para argamassas e concretos.



Indicações:

- Impermeabilização de concretos e argamassas utilizados em áreas submetidas à umidade e à pressão d'água.
- Ideal para argamassas de revestimento (rebocos) e de assentamento de alvenarias.
- Contrapisos em contato com umidade.
- Concretos de fundações, caixas d'água, piscinas, canaletas e reservatórios em geral.
- Para melhorar a trabalhabilidade e aumentar a coesão das argamassas.

Vantagens:

- Produto inorgânico, com maior durabilidade.
- Fácil adição a argamassas e concretos, com ganho de coesão e melhor da trabalhabilidade.
- Maior garantia e durabilidade da obra.
- Produto isento de cloretos que agride a armadura da estrutura.

Consumo:

Concreto: 1% em relação a massa de cimento
(5 L/50 kg de cimento)
Argamassas: 4% em relação a massa de cimento
(2 L/50 kg de cimento)

Disponível em:

Pouch de 900 ml
Frasco de 1 L
Balde de 3,6 L e 18 L

Cor disponível:

Branco

Códigos do produto:

33217.14.34.052
33219.03.34.052
33216.02.34.052

chapix blanco quartzolit®

Aditivo colante líquido que aumenta a adesividade da massa de chapisco.



Indicações:

- Em chapiscos comuns e rolados para aplicação em paredes internas e externas.
- Em argamassas de acabamento para paredes internas e externas como ponte de aderência para argamassas convencionais.
- Em chapiscos para diversos tipos de substrato, inclusive sobre gesso e EPS (isopor).
- Fixador para pintura tipo caiação.
- Para melhorar a aderência e a trabalhabilidade do gesso para revestimento.

Vantagens:

- Facilita a aplicação do chapisco rolado, reduzindo as perdas de material e o acúmulo de sujeira na obra.
- Aumenta a coesão das argamassas.
- Reduz a fissuração em argamassas de revestimento.
- Diminui a retração e a permeabilidade de chapiscos e argamassas.

Consumo:

Chapiscos comuns: 3 L/m²
Chapiscos rolados: 0,44 L/m²
Argamassas de emboço: 1,60 L/m²

Disponível em:

Pouch de 900 ml
Frasco de 1 L
Balde de 3,6 L e 18 L

Cor disponível:

Branco

Códigos do produto:

31372.14.33.042
31339.03.33.042
31316.02.33.042

aditivo plastificante quartzolit®

Aditivo plastificante líquido para argamassa.



Indicações:

- Melhorar a trabalhabilidade e aumentar a durabilidade das argamassas.
- Assentamento de blocos de alvenaria.
- Revestimentos de pisos e rodapés.
- Rebocos internos e externos.

Vantagens:

- Aumento da coesão.
- Melhoria da consistência e redução da permeabilidade das argamassas.
- Alternativa à utilização de cal na composição de argamassas.
- Não agride a armadura (isento de cloreto).
- Minimização da fissuração por retração e redução da exsudação das argamassas.

Disponível em:

Sachê de 100 ml
Pouch de 900 ml
Frasco de 1 L
Bombona de 3,6 L
Balde de 18 L

Cor disponível:

Marrom claro

Códigos do produto:

0588.00002.0001CXR
30082.14.30.008
30380.03.30.008R
30072.02.30.008

manta líquida fotossensível com fibras 6 quartzolit®

Com poder fotossensível e fibras.



Indicações:

- Coberturas sem trânsito, como lajes de concreto armado.
- Lajes com trânsito, desde que revestidas.
- Telhas de fibrocimento.
- Telhas cerâmicas.
- Telhas metálicas.

Vantagens:

- 6 anos de garantia.
- Produto com fibras, dispensa o uso de tela de reforço, exceto em pontos críticos (ralos e cantos).
- Muda de cor após a secagem: cor inicial, azul-clara; após a secagem, assume a cor branca.

Disponível em:

Balde de 18 kg

Código do produto:

0699.00000.0018BA

Consumo:

1,2 kg/m² (em 2 demãos)



Fotossensibilidade.



Garantia de 6 anos.



Contém fibras na fórmula.

manta líquida térmica 7 quartzolit®

Com tecnologia de conforto térmico e 7 anos de garantia.



Indicações:

- Coberturas sem trânsito, como lajes de concreto armado.
- Telhas de fibrocimento.
- Telhas cerâmicas.
- Telhas metálicas.

Vantagens:

- 7 anos de garantia.
- Produto com micropartículas termoisolantes, que contribuem para a redução da temperatura interna do ambiente, reduzindo em até 12 °C a temperatura superficial da área aplicada.

Disponível em:

Balde de 18 kg

Consumo:

1,2 kg/m² (em 2 demãos)

Código do produto:

0700.00000.0018BA

manta líquida ultra 12 quartzolit®

Com poder combinado do conforto térmico + poder fotossensível e 12 anos de garantia.



Fotosensibilidade.



Indicações:

- Coberturas sem trânsito, como lajes de concreto armado.
- Lajes com trânsito, desde que revestidas.
- Telhas de fibrocimento.
- Telhas cerâmicas.
- Telhas metálicas.

Vantagens:

- 12 anos de garantia.
- Produto com micropartículas termoisolantes, que contribuem para a redução da temperatura interna do ambiente, reduzindo em até 10 °C a temperatura superficial da área aplicada.
- Produto com fibras, dispensa o uso de tela de reforço, exceto em pontos críticos (ralos e cantos).
- Muda de cor após a secagem: cor inicial, azul-clara; após a secagem, assume a cor branca.

Disponível em:

Balde de 18 kg

Consumo:

1,2 kg/m² (em 2 demãos)

Código do produto:

0701.00000.0018BA

borracha líquida elástica quartzolit®

A borracha líquida elástica quartzolit® é uma membrana impermeabilizante à base de borracha natural de maior resistência e espessura. Tornou-se uma tendência muito forte no mercado pela sua alta capacidade de impermeabilização nítida a olho nu.



Indicações:

- Fachadas.
- Paredes internas e externas.
- Telhas de fibrocimento.
- Telhas cerâmicas.
- Telhas metálicas.
- Lajes sem trânsito.
- Drywall.

Vantagens:

- Alongamento de 500%.
- Efeito hidrofugante (efeito gota), repele a água da superfície.
- Acomoda pequenas fissuras presentes no substrato.
- Pode ser pigmentada.

Consumo:

Para aplicações horizontais: 1,2 kg/m²
Para aplicações verticais: 0,15 a 0,20 kg/m²

Cor disponível:

branca (pode ser pigmentada) e cinza

Códigos do produto:

0711.00000.0018BA
0711.00001.0018BA

Disponível em:

Balde de 18 kg



Elasticidade de 500%.



Cobre microfissuras.



Blinda as superfícies contra infiltração.



HIDRO REPELENTE



5. adesivos, selantes e fitas crepe quartzolit®

selante PU40 multiuso quartzolit®

Produto monocomponente à base de poliuretano, com excelentes propriedades físicas e mecânicas. Pode ser usado em diversas aplicações na construção civil e industrial, além de pequenos reparos residenciais.



Indicações:

- Juntas verticais e horizontais de até 0,5 cm.
- Estruturas ou painéis pré-fabricados de concreto.
- Juntas de vedação para granito e concreto.
- Vedação de cubas, madeira e superfícies metálicas, mesmo que os materiais possuam diferentes coeficientes de dilatação.
- Colagens em geral, eliminando pregos.
- Vedação perimetral de vidros e esquadrias de alumínio.
- Acabamentos e rejuntamentos em geral.

Vantagens:

- Baixo VOC, isento de solventes e isocianatos.
- Não mancha nem agride a superfície metálica dos espelhos.
- Excelentes propriedades físicas e mecânicas.
- Adesão coesiva sem o uso de primer em diversos substratos, lisos ou porosos, mesmo em superfícies úmidas.
- Fácil de aplicar, alta durabilidade e resistência química.
- Alta resistência a choques térmicos e elevada resistência a intempéries.
- Aceita aplicação de pinturas à base d'água (recomenda-se a realização de teste preliminar).

Consumo:

De 19 a 21 m lineares
para cordões de 4 mm

Disponível em:

Caixa com 12 peças
de 360 g

Cores disponíveis:

Cinza, branco e preto

Validade:

15 meses

selante PU30 construção quartzolit®

Selante à base de poliuretano, com alta aderência e viscosidade, que cura com a umidade do ar. Após a cura, o produto torna-se flexível, durável e com elevadas resistências físicas e químicas.



Consumo:

Cartucho - 30 m lineares para cordões de 4 mm
Sachê - 60 m lineares para cordões de 4 mm

Disponível em:

Cartucho de 300 ml
Sachê de 600 ml

Cores disponíveis:

Cinza, branco, preto e bege (cartucho)
Cinza (sachê)

Validade:

15 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Indicações:

- Juntas de dilatação em pisos, rodapés, paredes e painéis pré-fabricados, de materiais com diferentes coeficientes de dilatação.
- Selamento de rejuntamentos em geral.
- Vedação perimetral de vidros e esquadrias de janelas e portas, juntas sanitárias, tubulações, calhas, telhados e vedação acústica.
- Selamento de molduras de aparelhos de ar condicionado.

Vantagens:

- Produto monocomponente: composto por PU puro.
- Variedade de aplicações na construção civil.
- Apresenta cura rápida, com excelente acabamento.
- Permanente flexibilidade sob diversas solicitações.
- Não mancha o substrato.
- 10 anos de garantia.

selante PU40 profissional quartzolit®

O PU40 profissional quartzolit® é um selante monocomponente à base de poliuretano, para uso doméstico ou estrutural, com excelente alongamento e resistência.



Indicações:

- Juntas de dilatação.
- Pisos internos.
- Calhas.
- Vidros.
- Pias.
- Juntas sanitárias.
- Boxe de banheiro.

Vantagens:

- Alongamento de 500%.
- Uso estrutural e para acabamento.
- Cola, veda e sela com maior resistência.

Disponível em:

Caixa com 12 peças de 420 g

Cor disponível:

Preto, branco e cinza

Códigos do produto:

Preto:
0744.00042.0001CX
Cinza:
0744.00001.0001CX
Branco:
0744.00000.0001CX

Validade:

15 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



fixtudo branco quartzolit®

Selante adesivo de alta tecnologia, indicado para diversas superfícies, sejam elas lisas ou porosas, em ambientes internos e externos.



Indicações:

- Vedação de pias, cubas, boxes, vidros e alumínios.
- Fixação de todos os tipos de materiais: pedra, concreto, mármore, granito, corte, poliestireno, gesso, vidro, porcelana, cerâmica, aço, chumbo, zinco, cobre, alumínio, PVC, policarbonato, madeira, pinho, MDF, entre outros.
- Instalação de vidros autolimpantes, kit de boxe, kit de sacada e esquadrias de alumínio.
- Selagem de juntas de pisos e juntas de paredes de baixa movimentação.

Vantagens:

- 4 x mais forte que silicone.
- 2 x mais forte que PU.
- Cola, sela e fixa diversas superfícies.
- Pode ser aplicado em áreas úmidas e molhadas.
- Não encolhe nem deixa formar fungos.
- Pode ficar exposto aos raios ultravioleta e não amarela.
- Pode ser pintado com tinta à base d'água e outros sistemas.
- Não é inflamável.

Consumo:

De 19 a 21 m lineares para cordões de 4 mm

Cor disponível:

Branco

Disponível em:

Bisnaga de 70 g
Cartucho de 400 g

Validade:

15 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



lub40 quartzolit®

O lub40 quartzolit® é uma solução prática e eficaz para o dia a dia. Desenvolvido para reduzir atritos, eliminar ruídos e proteger superfícies contra ferrugem e corrosão, ele é ideal para uso em dobradiças, fechaduras, correntes, ferramentas, máquinas e muito mais. Com sua fórmula de alta qualidade, o produto penetra rapidamente nos mecanismos, facilitando o movimento e prolongando a vida útil dos equipamentos.



Indicações:

- Trincos e fechaduras.
- Ferramentas.
- Máquinas e motores.
- Dobradiças de portas e janelas.
- Bicicletas, skates, automóveis, máquinas de costura, etc.

Vantagens:

- Facilita o movimento de materiais.
- Aumenta a vida útil.
- Multiuso.

Disponível em:

Fardo com 6 peças de 300 ml

Cor disponível:

Amarelo claro

Código do produto:

0747.00003.0001CX

Validade:

24 meses



fita crepe profissional quartzolit®

A fita crepe profissional quartzolit® é a escolha ideal para trabalhos que exigem alta precisão e acabamento impecável. Com excelente adesão e resistência, ela foi desenvolvida para suportar diferentes condições, como superfícies rugosas ou exposição à luz solar, sem deixar resíduos ao ser removida.



Indicações:

- Áreas internas e externas.
- Superfícies lisas ou rugosas.
- Áreas com exposição aos raios UV.

Vantagens:

- Excelente aderência.
- Pode ser retirada sem deixar resíduos na base aplicada.
- Resistência aos raios UV.

Disponível em:

18 x 50: 36 fitas por caixa
24 x 50: 30 fitas por caixa
48 x 50: 16 fitas por caixa

Cor disponível:

Azul

Validade:

48 meses

Códigos do produto:

0730.18X50.0001CX
0730.24X50.0001CX
0730.48X50.0001CX

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



adesivo para rodapé quartzolit®

O adesivo para rodapé quartzolit® é uma cola acrílica à base de água, com alta resistência e desempenho elevado. Ela foi especialmente formulada para substituir pregos na fixação de sancas, molduras, rodapés, roda-tetos, roda-meios e rosetas.



Indicações:

- Rodapés.
- Roda-tetos.
- Roda-meios.
- Rosetas.
- Sancas.
- Molduras.

Vantagens:

- Excelente aderência.
- Colagens horizontais e verticais.
- Resiste a variações de temperaturas.
- Baixo odor.
- Pode ser lixado e pintado depois de seco.

Disponível em:

Caixa com 12 cartuchos de 400 g

Cor disponível:

Branco

Código do produto:

0741.00000.0001CX

Validade:

36 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



silicone líquido spray quartzolit®

O silicone líquido spray quartzolit® é um produto para lubrificar, eliminar ruídos e proteger peças, trazendo aspecto de novo para os materiais.



Indicações:

Na construção civil: Usos gerais:

- Fechaduras.
- Dobradiças.
- Canaletas.
- Ferramentas.
- Esteiras de corrida.
- Trilho de cortina.
- Persiana.
- Plásticos.
- Borrachas.
- Vinílicos.

Vantagens:

- Lubrifica.
- Elimina ruídos.
- Protege.
- Dá brilho.
- Fácil de usar.

Disponível em:

Caixa com 12 peças de 200 g

Cor disponível:

Incolor

Código do produto:

0743.99999.0001CX

Validade:

36 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



adesivo para pisos vinílicos quartzolit®

adesivo ultra para pisos vinílicos quartzolit®

silicone acético profissional quartzolit®

O silicone acético profissional quartzolit® é um selante utilizado por profissionais da construção civil na vedação de cubas, sanitários e boxe de banheiro.



Indicações:

- Pias.
- Cubas.
- Vasos sanitários.
- Boxe de banheiro.
- Portas.
- Janelas.

Vantagens:

- Resistente aos raios UV.
- Maior gramatura.
- Antifungo.
- Repele a umidade.

Disponível em:

Caixa com 12 peças de 280 g

Cor disponível:

Incolor

Código do produto:

0742.00077.0001CX

Validade:

18 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



silicone acético quartzolit®

silicone acético multiuso quartzolit®

Selante transparente de cura acética, que não escurece após aplicado. Indicado para superfícies lisas (não porosas) em áreas internas e externas.



Indicação:

- Vedação e colagem de alumínio, vidro, azulejo, louça sanitária e boxe de banheiro.

Vantagens:

- Resistente à formação de fungos, não escurece.
- Fácil de aplicar.
- Pode ser aplicado em áreas internas e externas.
- Não escorre.
- Pode ficar exposto aos raios ultravioleta e não amarela.

Disponível em:

Cartucho de 265 g
Bisnaga de 50 g

Códigos do produto:

256 g incolor: 0529.00077.0001PC
256 g branco: 0529.00000.0001CX
256 g preto: 0529.00042.0001CX
256 g cinza: 0529.00001.0001CX
50 g incolor com blister:
0580.00077.0001CX
50 g branco com blister:
0580.00000.0001CX
50 g incolor sem blister:
0580.00077.0024PC

Cor disponível:

Incolor, branco, cinza e preto

Validade:

18 meses

TEMOS TAMBÉM:



silicone acético 50 g
quartzolit®

cola branca extra quartzolit®

Adesivo à base de PVA do tipo extra, que possui alta colagem e fácil de aplicar.



Indicação:

- Colagem de artefatos de madeira, papel, papelão, laminados plásticos, entre outros.

Vantagens:

- Pronta para o uso.
- Tecnologia à base d'água.
- Alta força de colagem.

Disponível em:

Frasco de 500 g e 1 kg

Cor disponível: Validação:

Branca

12 meses

Códigos do produto:

500 g: 0421.00000.0005FR
1 kg: 0422.00000.0001FR

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cola instantânea quartzolit®

A cola instantânea quartzolit® é um adesivo multiuso, à base de cianoacrilato de média viscosidade, ou seja, nem tão líquido, nem tão espesso. É um produto versátil com colagem rápida e extraforte.



Indicações:

- Plástico.
- Metais.
- Papéis.
- Madeiras.
- Porcelanas.
- Borrachas.
- Cortiças.
- Substratos porosos em geral.

Vantagens:

- Alta resistência.
- Colagem rápida e firme.
- Versátil.
- Não precisa guardar na geladeira.
- Bico antientupimento.

Disponível em:

Caixa display com 10 peças de 20 g

Cor disponível:

Incolor

Código do produto:

0745.00007.0001CX

Validade:

24 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



borracha líquida spray quartzolit®

A borracha líquida spray quartzolit® é um produto que, quando penetra na base, apresenta um acabamento emborachado, impedindo a passagem de água no local logo após a secagem.



Indicações:

- Estancamento em trincas, fissuras e vazamentos nos seguintes materiais:
- Telhas de fibrocimento, cerâmica, concreto e galvanizadas.
- Juntas.
- Tubulação de PVC.

- Calhas.
- Plásticos.
- Cantos.
- Juntas.
- Rufos e claraboias.

Vantagens:

- Flexivel.
- Resistente.
- Aceita pintura.

Disponível em:

Caixa com 12 peças de 400 ml

Cor disponível:

Branca, transparente e preta

Códigos do produto:

Branca:
0748.00000.0001CX
Transparente:
0748.00077.0001CX
Preta:
0748.00042.0001CX

Validade:

36 meses

ESTE PRODUTO COMBINA COM:

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



repara trinca quartzolit®

Massa acrílica elástica para a correção de fissuras e trincas. É de fácil aplicação e já vem pronta para o uso, além de possuir excelente aderência.



ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Indicação:

- Correção de fissuras passivas de grandes dimensões em alvenarias revestidas com argamassas convencionais de cimento ou de cimento e cal.

Vantagens:

- Apresenta trabalhabilidade ideal para aplicação com o uso de espátula metálica.
- Produto monocomponente.
- Pronta para o uso.
- Excelente aderência a substratos de concreto.
- Alternativa prática e de baixo custo para a correção de eventuais fissuras em alvenarias.
- Fácil de aplicar em pinturas posteriores e verniz poliuretano (recomenda-se a realização de teste preliminar).

Consumo:

Cartucho – de 19 a 21 m lineares para cordões de 4 mm

Validade:

24 meses

Disponível em:

Cartucho de 500 g
Pote de 1,5 kg

Cor disponível:

Branca

Códigos do produto:

500 g: 0579.00000.0001PC
1,5 kg: 31144.14.34.053

massa para madeira quartzolit®

Massa acrílica para preenchimento de juntas ou reparo de fendas em superfícies de madeira e MDF.



ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Indicação:

- Reparo, aperfeiçoamento e preenchimento de imperfeições em superfícies de madeira e MDF, como assolhos de madeira corrida ou tacos, rodapés, degraus, portas, batentes de portas e janelas, móveis e artefatos de madeira.

Vantagens:

- Já vem pronta para o uso.
- À base d'água.
- Fácil de lixar.
- Proporciona um acabamento liso nas superfícies.
- Não tem cheiro.
- Aceita acabamento com tinta látex (acrílica), lacas, vernizes, poliuretanos, esmalte sintético, ceras, etc.
- Sela e vedas superfícies.

Disponível em:

Pote de 400 g

Validade:

24 meses

Cores disponíveis:

Branca, carvalho, cerejeira, cumaru, imbuia e mogno

Códigos do produto:

Branco: 0527.00000.0006FD
Carvalho: 0527.00013.0006FD
Cumaru: 0527.00017.0006FD
Cerejeira: 0527.00067.0006FD
Imbuia: 0527.00049.0006FD
Mogno: 0527.00069.0006FD

espuma expansiva quartzolit®

Espuma à base de poliuretano, com ótima resistência mecânica, que cura com a umidade do ar.



Indicações:

- Vedação e fixação de batentes de portas e esquadrias de janelas.
- Encuhamento de alvenarias.
- Proteção e isolamento de instalações em geral.
- Preenchimento de cavidades em alvenarias, passagens de tubulações e painéis de força.

Vantagens:

- Isolante acústico e térmico.
- Não conduz corrente elétrica.
- Não propaga chamas.
- Produto monocomponente.
- Não tóxico.
- Não perde propriedades com a ação da umidade do ar.

Consumo:

Até 19 L
3 portas ou 3 janelas

Disponível em:

Lata de 500 ml

Cor disponível:

Bege

Validade:

15 meses

Código do produto:

31145.31.32.039

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



tecbond TIX quartzolit®

Adesivo estrutural à base de resina epóxi de alta viscosidade, bicomponente, com pega normal e composto por agregados devidamente dosados. Desenvolvido para a colagem de concretos e materiais à base de cimento.



Indicações:

- Colagem de concreto, microconcreto, grautes, aço, alumínio, fibrocimento, mármore, madeira, cerâmica e vidro.
- Adequado para o uso em superfícies horizontais, verticais ou inclinadas, inclusive em faces inferiores de elementos estruturais.
- Ideal para a colagem de chapas metálicas em elementos estruturais de concreto em situações de reforços estruturais.
- Apropriado para a colagem de concreto novo a concreto antigo.

Vantagens:

- Alto poder de adesão.
- Isento de solventes.
- Elevada viscosidade e tixotrópico (não escorre).
- Possibilita a aplicação em até 60 minutos a 25 °C.
- Elevado desempenho no reparo e no reforço de estruturas de concreto.
- Adequado para o uso em superfícies horizontais, verticais ou inclinadas, inclusive em faces inferiores de elementos estruturais.
- Ideal para a colagem de chapas metálicas em elementos estruturais de concreto, em situações de reforços estruturais.
- Apropriado para a colagem de concreto novo a concreto antigo.
- Resistência a compressão em 24 horas: 50 MPa.
- Resistência a compressão em 7 dias: 65 MPa.

Consumo:

2,0 kg/m²/mm

Disponível em:

Conjunto de 1 kg

Cor disponível:

Cinza

Validade:

24 meses

Código do produto:

31824.99.33.043

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



tecbond MF quartzolit®

Adesivo estrutural de média fluidez e pega normal, bicomponente, com alta aderência e fácil aplicação. Ideal para superfícies com inclinações diversas.



Indicações:

- Colagem de concreto, microconcreto, grautes, aço, alumínio, fibrocimento, mármore, madeira, cerâmica e vidro.
- Para a colagem de concretos, microconcretos, grautes e argamassas lançados ou aplicados sobre o elemento estrutural de concreto.

Vantagens:

- Alto poder de aderência.
- Apresenta viscosidade ideal para aplicação sobre superfícies com diversas inclinações.
- Possui prazo de manuseio de, aproximadamente, 100 minutos.
- Resistência a compressão em 24 horas: 50 MPa.
- Resistência a compressão em 7 dias: 75 MPa.

Consumo:

1,7 kg/m²/mm
de espessura

Disponível em:

Conjunto de 1 kg

Cor disponível:

Cinza

Validade:

24 meses

Código do produto:

31825.99.33.043

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



quartzolit
SAINT-GOBAIN



6. pintura e acessórios quartzolit®

Saint-Gobain

parede nova quartzolit®

Tinta econômica de base acrílica e acabamento fosco.



Indicação:

- Pintura de paredes de ambientes internos.

Vantagens:

- Baixo odor.
- Resistente à proliferação de mofo.

Consumo:

Lata de 18 L, 83 m²
Galão de 3,6 L, 17 m²

Unidade mínima de venda:

1 lata de 18 L
ou 4 galões de 3,6 L

Cores disponíveis:

Branco neve, branco gelo, palha,
areia, marfim, pérola e camurça

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



rende mais quartzolit®

Tinta standard de base acrílica, com super-rendimento, excelente cobertura e acabamento fosco.



Indicação:

- Pintura de paredes de ambientes internos e externos.

Vantagens:

- Superconcentrada.
- Resistente à proliferação de mofo.
- Baixo odor.
- Alto rendimento.

Consumo:

Lata de 18 L, 167 m²
Galão de 3,6 L, 33 m²

Unidade mínima de venda:

1 lata de 18 L
ou 4 galões de 3,6 L

Cores disponíveis:

Branco neve, branco gelo, palha,
areia, marfim, pérola, camurça
e cinza elefante

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



toque fino quartzolit®

Tinta premium de base acrílica, com alta resistência ao sol e à chuva, excelente cobertura e acabamento fosco.



Indicação:

- Pintura de paredes de ambientes internos e externos.

Vantagens:

- Durabilidade de 5 anos.
- Fácil de limpar.
- Acabamento perfeito.

Consumo:

Lata de 18 L, 127 m²
Galão de 3,6 L, 25 m²

Unidade mínima de venda:

1 lata de 18 L ou
4 galões de 3,6 L

Cores disponíveis:

Branco neve, branco gelo, palha,
areia, camurça e algodão egípcio

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cimento queimado piso e parede quartzolit®

Revestimento acrílico com acabamento fosco. Confere ao ambiente um aspecto industrial, moderno e sofisticado.



Indicação:

- Ideal para paredes e pisos* de ambientes internos ou protegidos de sol e chuva.

*Para aplicação em pisos, é necessário o uso do verniz protetor para pisos quartzolit®.

Vantagens:

- Pronto para o uso.
- Fácil de aplicar.
- Alto rendimento.

Consumo:

Balde de 4,5 kg, 18 m²
em parede e 9 m² em piso

Unidade mínima de venda:

4 baldes de 4,5 kg

Cores disponíveis:

Vista de Dubai, cinza,
Reflexo de Chicago, cinza médio
Londres atemporal, cinza escuro



verniz protetor para pisos quartzolit®

Revestimento para a proteção de pisos com cimento queimado piso e parede quartzolit®.



Nova embalagem

Indicação:

- Aplicação sobre cimento queimado piso e parede quartzolit®, para proteção e durabilidade quando aplicado no piso.

Vantagens:

- Fácil de aplicar.
- Transparente.
- Protege contra manchas e riscos.

Consumo:

Galão de 1 L - 4 m²

Unidade mínima de venda:

4 galões de 1 L

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



lixia d'água quartzolit®

Lixa com costado de papel para a remoção de imperfeições, nivelamento de superfícies e preparação para a pintura.



Indicação:

- Uso em massa corrida, massa acrílica, gesso, rebocos, argamassas e tintas para parede.

Vantagens:

- Maior durabilidade – costado de papel de alta densidade.
- Maior resistência – grãos e adesivo de alta qualidade.

Unidade mínima de venda:

1 pacote com 100 folhas ou 2 pacotes com 50 folhas

Disponível nos grãos:

#80, #100, #120, #150, #180 e #220

lixia massa quartzolit®

Lixa com costado de papel impermeável para aplicações úmida ou seca, permite melhor acabamento na regularização de superfícies e na preparação para a pintura.



Indicação:

- Uso em massa corrida, massa acrílica, gesso, rebocos, argamassas, tintas de parede e madeira, primers e vernizes.

Vantagens:

- Maior durabilidade – costado de papel impermeável de alta densidade.
- Maior resistência – grãos e adesivo de alta qualidade.

Unidade mínima de venda:

1 pacote com 100 folhas ou 2 pacotes com 50 folhas

Disponível nos grãos:

#80, #100, #120, #150, #180, #220 e #320

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



lixo ferro quartzolit®

Lixa com costado de tecido para lixamento pesado.



Indicação:

- Remoção de oxidação e pinturas antigas em superfícies metálicas.

Vantagens:

- Maior durabilidade - costado de tecido.
- Maior resistência - grãos e adesivo de alta qualidade.

Unidade mínima de venda:

1 pacote com 100 folhas
ou 2 pacotes com 50 folhas

Disponível nos grãos:

#36, #50, #60, #80, #100,
#120, #150, #180 e #220

fita crepe quartzolit®

Fita adesiva de uso geral.



ESTE PRODUTO COMBINA COM:



Indicação:

- Fixação, empacotamento, trabalhos artesanais e proteção no mascaramento de pintura.

Vantagens:

- Sem resíduos ou manchas.
- Excelente fixação.
- Multiuso.

Unidade mínima de venda:

18 mm - caixa com 36 rolos
24 mm - caixa com 30 rolos
48 mm - caixa com 16 rolos

Disponível nos tamanhos:

18 mm x 50 m
24 mm x 50 m
48 mm x 50 m

Códigos do produto:

0689.18X50.0001CX
0689.24X50.0001CX
0689.48X50.0001CX



7. discos diamantados **quartzolit®**

disco contínuo **quartzolit®**

Disco diamantado para cortes rápidos e seguros.



Indicação:

- Para cortes com serra mármore em pedras de alta dureza, cerâmicas, azulejos, porcelanatos e ardósias.

Vantagens:

- Alta precisão.
- Corte seco e úmido.
- Alto rendimento.

Disponível em:

Caixa com 10 unidades

Código do produto:

0594.00149.0001CX

disco turbo **quartzolit®**

Disco diamantado para cortes rápidos e seguros.



Indicação:

- Para cortes com esmerilhadeira ou serra mármore em mármores, granitos, pedras decorativas e alvenaria.

Vantagens:

- Alta precisão.
- Corte seco e úmido.
- Alto rendimento.

Disponível em:

Caixa com 10 unidades

Código do produto:

0592.00149.0001CX

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



disco segmentado quartzolit®

Disco diamantado quartzolit® segmentado para cortes rápidos e seguros.



Indicação:

- Para cortes com esmerilhadeira ou serra mámore em concreto, tijolos, telhas, alvenaria e ladrilhos.

Vantagens:

- Alta precisão.
- Corte seco e úmido.
- Alto rendimento.

Disponível em:

Caixa com 10 unidades

Código do produto:

0593.00149.0001CX

disco porcelanato quartzolit®

Disco diamantado quartzolit® ultrafino turbo, para cortes rápidos e seguros, para porcelanatos.



Indicação:

- Excelente acabamento para cortes com serra mámore em porcelanato, cerâmicas, mármores e granitos.

Vantagens:

- Corte ultrafino, possibilita melhor acabamento.
- Alta precisão.
- Corte seco e úmido.
- Alto rendimento.

Disponível em:

Caixa com 10 unidades

Código do produto:

0594.00042.0001CX



8. Sistemas para pisos vinílicos quartzolit®



Conheça as melhores soluções para ter um piso de qualidade.

Sistema básico de pisos



Sistema básico

Usado para a regularização de pisos em áreas internas sem umidade ascendente, para tráfego residencial e comercial. Indicado para aplicação em bases cimentícias. Na etapa 2, pode-se utilizar também a massa de preparação quartzolit® ou o prepara PRO quartzolit®.

Sistema de sobreposição para pisos vinílicos



Sistema de sobreposição

Indicado para a sobreposição em cerâmicas e porcelanatos em áreas internas molháveis, como banheiros (somente no lado de fora do boxe), cozinhas e lavanderias, em substratos sem umidade ascendente.

Sistema para áreas de umidade ascendente



Sistema para áreas com umidade ascendente

Indicado para áreas terreas ou ambientes que apresentem umidade do substrato acima de 2,5%. Pode ser utilizado em bases de concreto e cerâmicas.

Sistema para áreas com grande fluxo de pessoas



Sistema para áreas com grande fluxo

Indicado para áreas de fluxo intenso e que necessitem de rápida liberação, como hospitais, hotéis, academias, bancos, entre outros. Dispensa o uso do primer flex em casos de sobreposição (cerâmica e porcelanato). Se a aplicação desse sistema for em áreas terreas, não se esqueça de aplicar o primer RU sobre o substrato.

primer flex quartzolit®

Primer para o preparo de bases cimentícias ou bases com cerâmicas e porcelanatos, para a instalação de pisos vinílicos.



1
ETAPA 1
PRIMER

Indicações:

- Aplicar sobre o contrapiso, concreto e revestimentos de baixa ou alta porosidade que receberão a aplicação de argamassas niveladoras.
- Produto necessário para sistemas de instalação de pisos vinílicos.

Vantagens:

- Garante a aderência entre o substrato e a camada cimentícia de regularização para a instalação de pisos vinílicos.
- O primer dois em um pode ser aplicado tanto em bases cimentícias como sobre porcelanatos e cerâmicas para sobreposição.

Consumo:

Bases cimentícias com baixa porosidade: 150 ml/m²
Bases cimentícias com alta porosidade: 200 ml/m²
Revestimentos de baixa porosidade: 80 ml/m²
Revestimentos de alta porosidade: 100 ml/m²
(Dividido em 2 demãos)

Tempo de secagem:

Tempo de secagem entre demãos: 2 a 3 horas
Tempo para aplicação do nivelante sobre o primer flex: 2 a 4 horas a 25 °C

Códigos do produto:

Galão 3,6 L - 0690.00000.0036GL
Balde 18 L - 0690.00000.0018BA

Diluição:

Substrato	Proporção
Contrapiso e concreto	1:1
Revestimentos cerâmicos e porcelanatos de maior absorção (acima de 3%)	1:2
Revestimentos cerâmicos e porcelanatos de maior absorção (acima de 3%)	1:3

primer antiumidade quartzolit®

Primer bicomponente para barrar a umidade ascendente e o vapor-d'água de instalação de pisos vinílicos.



Indicações:

- Imprimação de superfícies de concreto em geral.
- Obrigatório seu uso em instalações de pisos vinílicos em área térreas ou com umidade acima de 2,5%.

Vantagem:

- Não deixa a umidade do solo afetar o acabamento do piso vinílico, evitando a formação de bolhas e o descolamento das réguas.

Consumo:

0,35 kg/m²

Disponível em:

Galão de 2,5 kg
Frasco de 1,3 kg (bicomponente)

Composição:

Resina epóxi e
endurecedor poliamina

Tempo de utilização:

30 minutos

Tempo de secagem:

Tempo de cura após aplicar a 1^a demão: 8 a 12 horas
Tempo de cura após aplicar a 2^a demão: 24 horas

Código do produto:

0718.00077.0001CX

massa de preparação quartzolit®

Argamassa nivelante, de aplicação espalhada, indicada para regularização de base em baixas espessuras.



Indicações:

- Regularização de pisos em áreas internas.
- Desniveis de até 3 mm.

Vantagens:

- Perfeita para obras com orçamento restrito.
- Embalagem com alça, fácil de carregar.

Consumo:

0,35 kg/mm/m²

Tempo de utilização:

60 minutos

Tempo de secagem:

Liberação (espessuras menores que 1 mm)

Pisos laminados, vinílicos e cerâmicas: 24 horas
após a aplicação

Pisos de madeira:

36 horas após a aplicação

Liberação (espessuras maiores que 1 mm)

Pisos laminados, vinílicos e cerâmicas: 36 horas
após a aplicação

Pisos de madeira:

72 horas após a aplicação

Rendimento aproximado por espessura:

Espessura de 1 mm: 33,33 m²
Espessura de 2 mm: 16,66 m²
Espessura de 3 mm: 11,11 m²

Espessura da camada:

0,3 mm a 3 mm

Disponível em:

Saco de 10 kg (plástico selado)

Código do produto:

0337.00001.0010PL

prepara PRO quartzolit®

Argamassa nivelante, de aplicação espacialada, indicada para instalação de vinílicos em áreas de alto fluxo, como academias e comércios. Secagem ultrarrápida em 3 horas.



Indicação:

- Aplicação sobre superfícies de concreto, com a finalidade de selar e regularizar para posterior aplicação de revestimentos para pisos, onde seja necessária uma rápida liberação.

Vantagens:

- Secagem ultrarrápida em 3 horas. Ideal para obras que precisam de agilidade (shopping, hotéis).
- Alta resistência a compressão e impactos. Ideal para área de alto tráfego (academias, shoppings, hospitais).

Consumo:

0,35 kg/mm²

Tempo de utilização:

20 minutos

Disponível em:

Saco de 10 kg
(plástico selado)

Espessura da camada:

0 a 5 mm

Tempo de secagem:

3 horas

Código do produto:

0388.00001.0010PLH

Rendimento aproximado por espessura:

Espessura de 1 mm: 28,57 m²
Espessura de 2 mm: 14,28 m²
Espessura de 3 mm: 9,52 m²
Espessura de 4 mm: 7,14 m²
Espessura de 5 mm: 5,71 m²

nivela rápido quartzolit®

Argamassa autonivelante, com nivelamento extrafino e melhor acabamento. Secagem em 12 horas.



Indicação:

- Preparação ou regularização de contrapiso cimentício e lajes de concreto para o tráfego de pessoas em revestimentos vinílicos em régua, vinílicos em manta, laminados, cerâmicas, madeira, piso tátil, tapetes, pisos de borracha, pinturas epóxi, porcelanato líquido e pedras.

Vantagens:

- Não faz sujeira na loja: única embalagem selada do mercado.
- Mais conforto para o instalador: autonivelamento.
- Acabamento perfeito: garantia de qualidade na instalação do piso vinílico.

Consumo:

1,7 kg/mm²

Disponível em:

Saco de 10 kg
(plástico selado)

Tempo de utilização:

30 minutos

Tempo de secagem:

Vinílicos, cerâmicas e
laminados: 12 horas
Madeira: 24 horas

Espessura da camada:

Camada única: 1 a 10 mm
De 10 a 30 mm, necessário
o uso do primer flex
quartzolit® a cada
demão de 10 mm

Código do produto:

0288.00001.0020PLH

Rendimento aproximado por espessura:

Espessura de 1 mm: 11,76 m²
Espessura de 2 mm: 5,88 m²
Espessura de 3 mm: 3,92 m²
Espessura de 4 mm: 2,94 m²

adesivo para pisos vinílicos quartzolit®

Adesivo acrílico com aderência para a colagem de vinílicos em ambientes controlados, de pequena variação térmica e áreas secas. Secagem em 4 horas.



Indicações:

- Instalação de pisos vinílicos em manta ou régua em ambientes residenciais ou comerciais.
- Adesivo indicado para a colagem de pisos vinílicos que estejam dentro das especificações da Norma NBR 14917-1.

Vantagem:

- Obras que buscam custo-benefício

Consumo:

250 g/m² a 300 g/m²

Códigos do produto:

Galão 4 kg: 0387.00000.0004GL
Balde 18 kg: 0390.00000.0018BA

Tempo de secagem:

Depois de 4 horas, o piso pode ser liberado para tráfego leve de pedestres, podendo variar de acordo com a temperatura

Temperatura	tempo de secagem
30 °C	10 minutos
25 °C	15 minutos
20 °C	20 minutos
15 °C	25 minutos

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



adesivo ultra para pisos vinílicos quartzolit®

Adesivo acrílico com alta aderência para a colagem de vinílicos em todos os tipos de ambientes, em áreas secas ou molháveis. Secagem em 4 horas.



Indicações:

- Instalação de pisos vinílicos em mantas ou em réguas LVT em ambientes residenciais (quartos, salas, cozinhas e lavabos) e comerciais (escritórios, lojas, restaurantes, salas de cinema, teatro, shopping centers, etc.).
- Instalação de pisos vinílicos em réguas em paredes.
- Instalação de pisos vinílicos em áreas sujeitas a grande variações térmicas e forte incidência solar.

Vantagens:

- Pode ser aplicado em áreas molháveis (cozinhas, banheiros, lavanderias).
- Resistente a amplitudes térmicas extremas (muito calor/muito frio).

Consumo:

250 g/m² a 300 g/m²

Códigos do produto:

Galão 4 kg: 0635.00000.0004GL
Balde 18 kg: 0635.00000.0018BA

Tempo de secagem:

Áreas secas sem contato com água:
4 horas para tráfego leve
24 horas para liberação total

Áreas em contato com água:
A liberação para a utilização do revestimento em áreas molháveis deverá ser de no mínimo 7 dias, dependendo das condições climáticas, esse período pode aumentar para 14 dias

Temperatura	tempo de secagem
30 °C	10 minutos
25 °C	15 minutos
20 °C	20 minutos
15 °C	25 minutos



produtos
brasilit®



índice

1. soluções térmicas..... 84
2. soluções para reparos..... 86
3. coberturas e peças complementares..... 89



soluções térmicas brasilit®

O que são e para que investir em soluções térmicas.

Por que investir em soluções térmicas brasilit®?

A cobertura é responsável por até 30% da troca de calor entre uma residência e o ambiente externo. Com esse calorão, investir em soluções térmicas para sua cobertura é um jeito barato e inteligente de ter ambientes mais frescos, além de auxiliar na economia de energia. A Brasilit® tem um portfólio que se ajusta a qualquer tipo de telhado, fase de obra e ainda cabe no bolso. Conheça.

manta térmica dupla face brasilit®

A manta térmica dupla face brasilit® é uma subcobertura aluminizada de fácil instalação, que pode ser aplicada abaixo de qualquer tipo de telhado. Ela reduz a passagem de calor para os ambientes internos por meio da reflexão das ondas de calor, deixando a sua casa mais fresca no verão.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial.

Vantagens:

- Conforto térmico.
- Resistência às chamas segundo a portaria IIA DO.
- Não propaga fungos nem bactérias.
- Dupla camada aluminizada.

Tamanho	Códigos do produto em centros Brasilit®	Códigos do produto em centros Quartzolit®
10 m ²	628100224	0800.00089.0010RL
25 m ²	628250224	0800.00089.0025RL
50 m ²	628500224	0800.00089.0050RL

manta térmica isolante premium brasilit®

A manta térmica isolante premium brasilit® é um isolamento termoacústico potente e não propaga chamas.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial e agronegócio.

Vantagens:

- Isolante térmico e acústico.
- Resistência às chamas de acordo com a portaria IIA DO.
- Recheio de lã de vidro.
- Não propaga fungos nem bactérias.

Disponível em:

Rolo de 30 m² (1,20 x 25)

Código do produto:

627100004

telha topcomfort brasilit®

Mais conforto térmico para ambientes residenciais, comerciais, industriais e agro. Feita com cimento branco de fábrica, ela não é pintada e reflete até 73% dos raios solares que incidem sobre a cobertura e aquecem os ambientes. Essa reflexão proporciona ambientes internos até 8 °C mais frescos. Assim, gasta-se menos com equipamentos para resfriar o ar (ar-condicionado e ventiladores), resultando na redução da conta de luz.



Indicação:

- Residencial, comercial, industrial e agronegócio.

Vantagens:

- Conforto térmico.
- Economia de até 66% na conta de luz.
- Reflete 73% dos raios solares.
- Feita de cimento branco, não descasca.

Códigos do produto:

5 mm	Largura	6 mm	Largura
Comprimento	1,10	Comprimento	1,10
1,22	225151225	1,22	225161225
1,53	225151535	1,53	225161535
1,83	225151835	1,83	225161835
2,13	225152135	2,13	225162135
2,44	225152445	2,44	225162445
3,05	225163055	3,05	225163055
3,66	225163665	3,66	225163665

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



soluções para reparos brasilit®

veda calha brasilit®

O veda calha brasilit® é um selante à base de poliuretano, que forma uma película protetora, ideal para vedação e pequenos reparos em telhados.



Aplicação:

- Utilizado para vedação e como solda fria, pode ser aplicado em calhas de zinco, pingadeiras galvanizadas, rufos, telhas, juntas e emendas do telhado em geral.

Vantagens:

- Vedação de parafusos.
- Não possui solvente, apenas polímeros híbridos na formulação.
- Flexível, acompanha a movimentação das estruturas sem rachar.
- Recomendado para áreas internas e externas.
- Alta resistência contra intempéries, como chuva, sol e calor.
- Pode ser aplicado em áreas úmidas.

Tubo	Código do produto em centros Brasilit®	Código do produto em centros Quartzolit®
360 g	632036004	0577.00089.0001PC

fita veda tudo multiuso brasilit®

Ideal para vedação e fechamentos de emendas, parafusos, calhas, tubos de ventilação e ar-condicionado.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagens:

- Fechamento de emendas, parafusos, calhas e tubos de ventilação.
- Ideal para reparos em coberturas.
- Fácil de aplicar, moldável e autoadesiva.

Disponível em:

Tipos (rolo)
5 cm x 10 m
10 cm x 10 m
15 cm x 10 m
20 cm x 10 m
30 cm x 10 m
45 cm x 10 m
60 cm x 10 m
90 cm x 10 m

manta telhado brasilit®

Indicada para renovar telhados antigos, prolongando a vida útil ou para dar uma camada extra de proteção para telhados novos. Ajuda no tratamento de pequenas fissuras, protege o telhado contra infiltrações e goteiras. Por ser um produto branco, ainda reflete parte dos raios solares que incidem sobre a cobertura, contribuindo para a redução da temperatura interna dos ambientes.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagens:

- Secagem rápida.
- Renovação de telhados.
- Camada extra para telhas de fibrocimento.
- Pronta para usar.
- Protege das chuvas e reduz o calor do sol.

Disponível em:

Balde de 18 kg

código Brasilit®

631018004

código em centros Quartzolit®

0032.00000.0018BA

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



coberturas e peças complementares

Descubra por que telha de fibrocimento original é Brasilit®.

Pioneira: a Brasilit® foi a primeira fabricante de coberturas a abandonar o amianto em 2001, demonstrando seu compromisso com o meio ambiente e sua responsabilidade social.

88 anos de história: a marca Brasilit® é líder de mercado e sinônimo de categoria quando o assunto é cobertura de fibrocimento.

Não deixa você sem o produto: a Brasilit® tem a maior capacidade produtiva de telhas de fibrocimento no Brasil.

Está perto de você: a Brasilit® é a única com fábrica em cada uma das cinco regiões do país.

A qualidade é reconhecida: avaliada pelos lojistas como a marca que tem a melhor qualidade em coberturas de fibrocimento*.

Telhas hidrofugadas patenteadas: as telhas brasilit® não absorvem água, graças à sua exclusiva tecnologia hidrofugada de fábrica, garantindo segurança e conforto. Além disso, contam com **10 anos de garantia** no sistema completo**.

Deu problema? Você pode contar com a Brasilit®. Temos a melhor nota no Reclame Aqui entre os fabricantes de fibrocimento***. Respondemos a 100% das reclamações, buscando resolver os problemas de forma eficiente para que cada cliente volte a fazer negócios com a gente.

*Pesquisa Anamaco 2023.

**Telhas e peças complementares brasilit®.

***Resultados de janeiro/2024.

Saiba mais:



telha ondulada brasilit®

A famosa telha residencial ondulada brasilit® é a mais comercializada do mercado. É uma opção versátil e durável, que pode ser usada em projetos residenciais, comerciais e industriais. Possui tecnologia hidrofugada de fábrica, que repele a água das chuvas, garantindo segurança e conforto.



Códigos do produto:

5 mm	Largura
Comprimento	1,10
1,22	222151225
1,53	222151535
1,83	222151835
2,13	222152135
2,44	222152445

6 mm	Largura
Comprimento	1,10
1,22	220161225
1,53	220161535
1,83	220161835
2,13	220162135
2,44	220162445
3,05	220163055
3,66	220163665

8 mm	Largura
Comprimento	1,10
1,22	221181225
1,53	221181535
1,83	221181835
2,13	221182135
2,44	221182445
3,05	221183055
3,66	221183665

Indicação:

- Instalações residenciais, comerciais, industriais e agronegócio.

	RESIDENCIAL		ONDULADA			
Espessura (mm)	e = 5 mm/kg	e = 6 mm/kg	e = 8 mm/kg			
Largura (m)	0,92	1,10	0,92	1,10	0,92	1,10
Comprimento (m)	Peso (kg)		Peso (kg)			
1,22	11,5	13,5	13,8	16,3	18,4	21,7
1,53	14,4	17,0	17,3	20,4	23,0	27,2
1,83	17,2	20,3	20,6	24,4	27,5	32,5
2,13	20,0	23,6	24,0	28,4	32,0	37,9
2,44	22,9	27,1	27,5	32,5	36,7	43,4
3,05	-	-	34,4	40,7	-	54,0
3,66	-	-	41,3	48,8	-	65,0
Largura total (m)	0,92	1,10	0,92	1,10	0,92	1,10
Largura útil (m)	0,87	1,05	0,87	0,87	0,69	0,87
Vôo livre máximo (m)	1,69	1,69	1,69	1,69	1,99	1,99
Balanço mínimo (m)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Balanço máximo (m)	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Inclinação mínima	10 ° (17,6%)		5 ° (9%)		5 ° (9%)	
Recobrimento longitudinal	5 ° a 10 ° = 0,25 m			10 ° a 15 ° = 0,20 m		



telha fibrotex brasilit®

A telha fibrotex brasilit® é ideal para montagem de coberturas leves e econômicas, garantindo o melhor custo-benefício do mercado. Ela também é hidrofugada de fábrica, portanto não absorve água.



Indicações:

- Canteiros de obra, aviários e residências.
- Coberturas temporárias.

Códigos do produto:

4 mm	Largura
Comprimento	0,50
1,22	210041225
2,13	210042135
2,44	210042445

Comprimento (m)	Peso (kg)
1,22	4,5
2,13	7,8
2,44	9,0
Largura total	0,50 m
Largura útil	0,45 m
Espessura	4 mm
Vôo livre máximo	1,15 m
Balanço máximo	0,14 m
Inclinação mínima	15 ° (27%)
Recobrimento longitudinal	0,14 m



telhas ondina e ondina plus brasilit®

As telhas ondina e ondina plus brasilit® possuem um design moderno e diferenciado, perfeito para quem busca estética nas coberturas. Elas são pigmentadas de fábrica e fáceis de instalar.



pigmentada
de fábrica

Indicação:

- Residencial.

Códigos do produto:

ondina

4 mm	Largura
Comprimento	0,50
1,22	212041225
2,44	212042445

ondina plus

4 mm	Largura
Comprimento	0,50
1,22	213041225
2,44	213042445

ondina plus

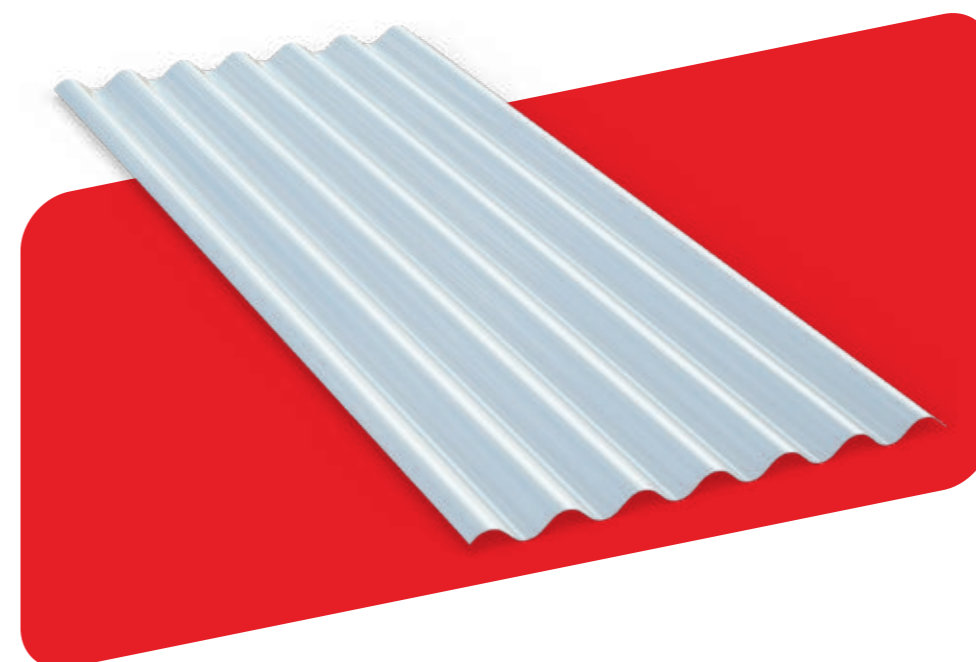
5 mm	Largura
Comprimento	0,50
1,22	213051225
1,83	213051835
2,44	213052445

ESTES PRODUTOS COMBINAM COM:



telha translúcida brasilit®

A telha translúcida brasilit® é resistente, não amarela e é fácil de instalar. Ela permite a passagem de luz natural, contribuindo para a economia na conta de luz.



Indicação:

- Comercial, residencial e industrial.

Vantagens:

- Entrada de luz natural.
- Maior conforto.
- Economia de energia com iluminação.

Códigos do produto:

TTX	Largura
Comprimento	0,50
2,44	639012447

GO	Largura
Comprimento	1,10
1,83	639021837
2,44	639022447
3,66	639023667



Comprimento (m)	Espessura/Largura	
	1 mm	1,1 mm
	Peso (kg)	
0,50 m		1,10 m
1,83	-	2,4
2,44	1,3	3,2
3,66	-	4,8

telha maxionda brasilit®

É uma telha de fibrocimento mais resistente, com ondas maiores, para ser usada em inclinações muito baixas. Exige menos madeiramento na estrutura, proporcionando mais economia.



Indicação:

- Residencial, comercial e agronegócio.

Códigos do produto:

6 mm	Largura	8 mm	Largura
Comprimento		Comprimento	
2,44	235062445	1,06	235083005
3,00	235063005	3,00	235083305
3,30	235063305	3,30	235083705
3,70	235063705	3,70	235084105
4,10	235064105	4,10	235084605
4,60	235064605	4,60	235084605



Comprimento (m)	Espessura/Largura		Espessura/Largura	
	6 mm		8 mm	
	Peso (kg)	Peso (kg)	Peso (kg)	Peso (kg)
	1,06 m		1,06 m	
2,44	33,5	-		
3,00	41,0	55,0		
3,30	45,0	60,5		
3,70	51,0	67,0		
4,10	56,0	75,0		
4,60	63,0	84,0		

telha kalheta TKA e kalheta 49 brasilit®

Os perfis estruturais brasilit® são telhas robustas, altamente duráveis e super-resistentes, que permitem a cobertura de grandes vãos livres.



Indicação:

- Galpões industriais ou comerciais, clubes, escolas, estacionamentos e residências.

Códigos do produto:

Comprimento (m)	Espessura/Largura	
	TKA 8 mm	
	Peso (kg)	
2,00	Normal	Terminal
2,00	18,5	21,9
2,50	23,2	27,5
3,00	28,0	33,5
3,60	33,5	40,0
4,00	37,0	44,2
4,50	41,7	49,9
5,00	46,4	55,0
5,50	51,0	61,0
6,00	56,0	67,0
6,50	60,0	72,0
7,20	67,0	80,0

Comprimento (m)	Espessura/Largura	
	T49 8 mm	
	Peso (kg)	
2,00	Normal	Terminal
2,00	21,5	24,7
2,50	26,9	30,9
3,00	32,3	37,1
3,60	38,8	44,5
4,00	43,1	49,4
4,50	48,5	56,0
5,00	54,0	62,0
5,50	59,0	68,0
6,00	65,0	74,0
6,50	70,0	80,0
7,20	78,0	89,0

TKA 8 mm	Largura	
	T49 8 mm	
	Comprimento	Largura
Comprimento	0,44	0,49
2,00	232082005	2,00
2,50	232082505	2,50
3,00	232083005	3,00
3,60	232083605	3,60
4,00	232084005	4,00
4,50	232084505	4,50
5,00	232085005	5,00
5,50	232085505	5,50
6,00	232086005	6,00
6,50	232086505	6,50
7,20	232087205	7,20



telha kalhetão 90 brasilit®

Os perfis estruturais brasilit® são telhas robustas, altamente duráveis e super-resistentes, que permitem a cobertura de grandes vãos livres.



Indicações:

- Para cobrir galpões industriais ou comerciais, clubes, escolas, estacionamentos e residências.
- Também usada em fechamentos laterais, não somente para coberturas.

Comprimento (m)	Espessura/ Largura
	8 mm
	8 mm
	Peso (kg)
	1,0 m
3,00	55,0
3,70	67,0
4,60	83,0
6,00	109,0
6,70	122,0
7,40	134,0
8,20	149,0
9,20	167,0

Códigos do produto:

8 mm	Largura
Comprimento	1,0
3,00	231083005
3,70	231083705
4,60	231084605
6,00	231086005
6,70	231086705
7,40	231087405
8,20	231088205
9,20	231089205

telha onda 50 brasilit®

A telha onda 50 brasilit® possui design moderno, formado por ondas suaves. Além de trazer beleza, dá um toque especial a qualquer projeto.



Indicação:

- Residencial e comercial.

Códigos do produto:

8 mm	Largura
Comprimento	0,60
3,00	234081855
1,85	234082305
2,30	234083205
3,20	234083705
4,10	234084105
4,60	234084605

cumeeira normal 1,10 TOD brasilit®

Utilizada para cobrir o encontro de duas águas do telhado. Disponível nas inclinações de 5 °, 10 °, 15 °, 20 °, 25 ° e 30 °.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagens:

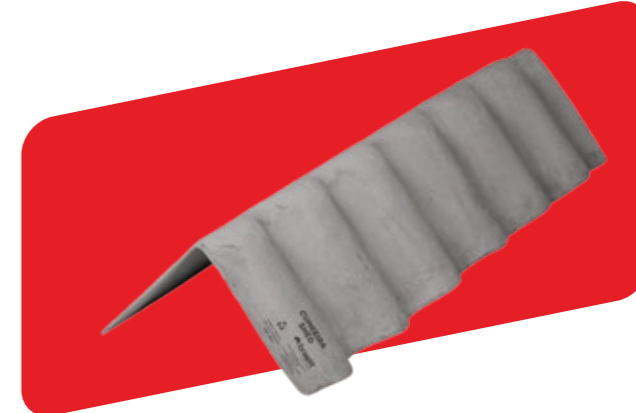
- Garantia de 10 anos Brasilit®.
- Instalação fácil e rápida.
- Melhor vedação.
- Acabamento harmônico.

Códigos do produto:

Grau	Largura
	1,10
5 °	253020515
10 °	253020525
15 °	253020535
20 °	253020545
25 °	253020555
30 °	253020565

cumeeira shed 1,10 TOD brasilit®

Utilizada para fechamento de telhados de uma água. Disponível nas inclinações de 70 °, 75 °, 80 ° e 90 °.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagens:

- Garantia de 10 anos Brasilit®.
- Instalação fácil e rápida.
- Melhor vedação.
- Acabamento harmônico.

Códigos do produto:

Grau	Lado direito	Lado esquerdo
70 °	253020945	253020955
75 °	253020965	253020975
80 °	253020985	253020995
90 °	253021005	253021015

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



ESTE PRODUTO COMBINA COM:



ESTE PRODUTO COMBINA COM:



cumeeira universal 1,10 TOD brasilit®

Utilizada em telhados de 10 ° a 30 °.
Seu uso é indicado quando não se conhece
com precisão a inclinação do telhado.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagem:

- Garantia de 10 anos Brasilit®.
- Acabamento perfeito.
- Flexibilidade para telhados de 10 ° a 30 °.

Código do produto:

Tipo	Código
Cumeeira univ. TOD	253020035

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



telha
ondulada
brasilit®

espigão universal TOD brasilit®

Utilizado no arremate, junto à linha do espigão,
em inclinações entre 15 ° e 30 °.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagem:

- Garantia de 10 anos Brasilit®.

Códigos do produto:

Tipo	Código
Univ. TOD	253031305
Univ. topcomfort	264031305

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



telha topcomfort
brasilit®



telha ondulada **brasilit®**

espigão abas planas TOD 15 g crfs brasilit®

Utilizado no arremate, junto à linha do espigão,
para telhados fibrotex.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagem:

- Garantia de 10 anos Brasilit®.

Código do produto:

Tipo	Código
Espigão abas planas	253031535

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



telha fibrotex
brasilit®

cumeeira art. sup. TTX e cumeeira art. inf. TTX brasilit®

Utilizada no arremate das duas águas do telhado,
podendo atender inclinações de 10 ° a 45 °.



Indicação:

- Comercial, industrial e residencial.

Vantagem:

- Garantia de 10 anos Brasilit®.

Códigos do produto:

Superior	250040015
Inferior	250040025

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



telha fibrotex
brasilit®

produtos placo



índice

- | | |
|----------------------------|-----|
| 1. placas de drywall | 102 |
| 2. guia..... | 105 |
| 3. montante..... | 105 |
| 4. perfil F530..... | 106 |
| 5. tabica | 106 |
| 6. cantoneira CR2..... | 107 |
| 7. fita telada..... | 108 |
| 8. fita de papel..... | 109 |
| 9. junta rápida..... | 110 |
| 10. lã de vidro | 111 |



placa standard (ST)

Placa de drywall para forros, paredes ou revestimentos de ambientes internos em áreas secas.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas e secas).

Vantagens:

- Sistema leve e limpo.
- Facilidade e rapidez na instalação.
- Flexibilidade.

Consumo:

- Paredes - 2,10 m²
- Forros - 1,05 m²

Espessuras:

- 12,5 e 15 mm

Disponível em:

- 1.200 x 1.800/2.400/3.000 mm

Cor disponível:

- Cinza



placa LEV 600

A placa LEV 600 possui borda rebaixada, desenvolvida exclusivamente para a utilização em forros do tipo FHP.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (forros em áreas internas secas).

Vantagens:

- Acabamento uniforme e liso.
- Facilidade e rapidez na instalação.
- Forro econômico.
- Ideal para pequenas áreas.

Consumo:

- Forros - 1,05 m²

Espessura:

- 12,5 mm

Disponível em:

- 600 x 2.000 mm

Cor disponível:

- Cinza



placa LEV 1200

Uma placa exclusivamente desenvolvida para aplicação em forros de áreas internas e secas.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (forros de áreas internas e secas).

Vantagens:

- 15% mais leve que a ST.
- Até 20% de economia no transporte.
- Superfície e bordas mais rígidas.

Consumo:

- Forros - 1,05 m²

Espessura:

- 12,5 mm

Disponível em:

- 1.200 x 1.800/2.400 mm

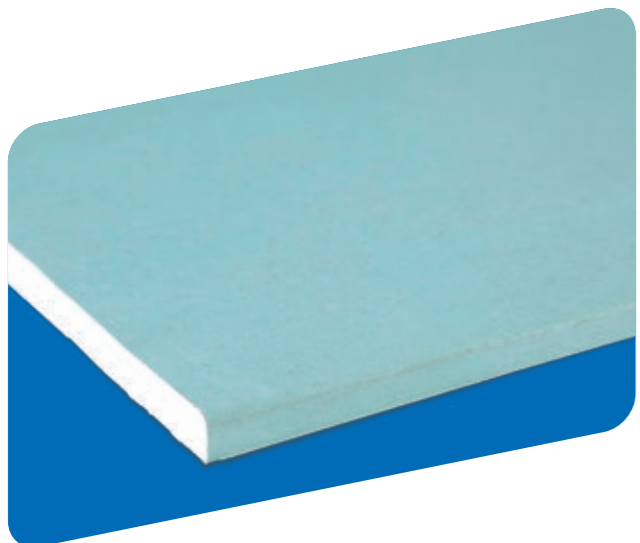
Cor disponível:

- Cinza



placa resistente à umidade (RU)

Placa de drywall para forros, paredes ou revestimentos de ambientes internos em áreas úmidas.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas em contato com a umidade, como banheiros, cozinhas e lavanderias).

Vantagens:

- Resistência à umidade.
- Baixa absorção de água (< 5%).

Consumo:

• Paredes - 2,10 m²

Espessuras:

12,5 e 15 mm

Disponível em:

1.200 x 1.800/2.400/3.000 mm

Cor disponível:

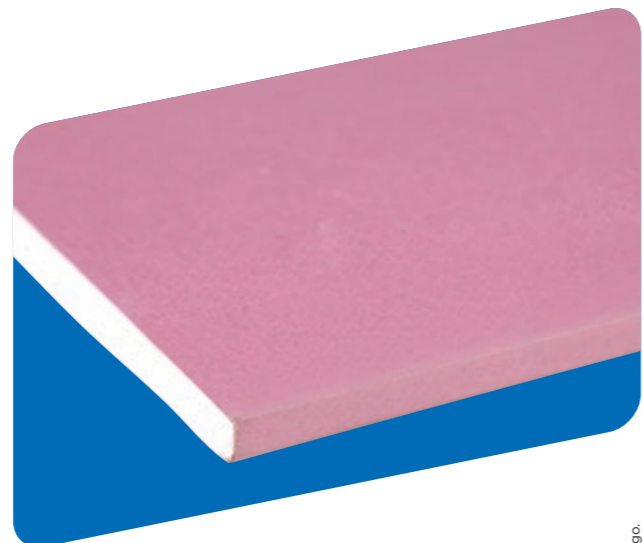
Verde

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



placa resistente ao fogo (RF)

Placa de drywall para forros ou paredes de ambientes internos que exijam maior tempo de resistência ao fogo.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (saídas de emergência, escadas enclausuradas, CPDs e paredes de compartimentação).

Vantagens:

- Resistência ao fogo¹.
- Classificação IIA (Corpo de Bombeiros).

Consumo:

• Paredes - 2,10 m²

Espessuras:

12,5 e 15 mm

Disponível em:

1.200 x 1.800/2.400/3.000 mm

Cor disponível:

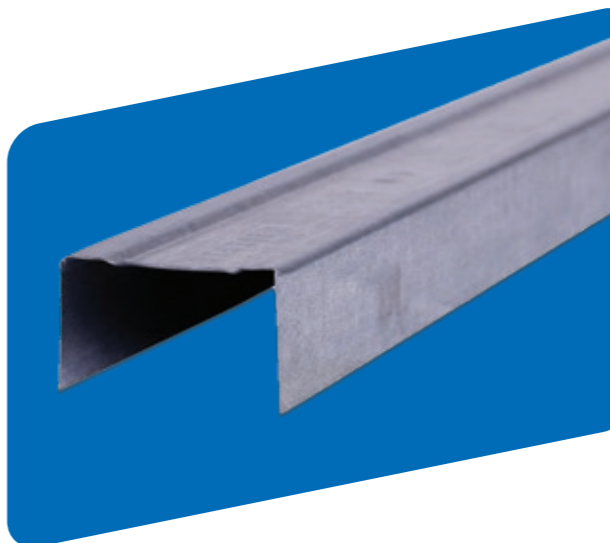
Rosa

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



guia

Perfil metálico para estruturação horizontal e lateral de paredes e revestimentos estruturados.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagens:

- Perfil normatizado.
- Revestimento Z275.

Consumo:

• Paredes - 0,9 m/m²

Espessura:

0,5 mm

Disponível em:

L: 48/70/90 mm | C: 3.000 mm

Cor disponível:

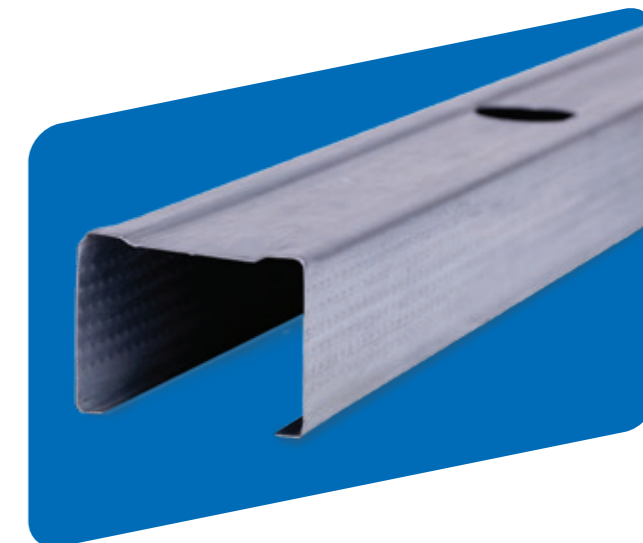
Metálica

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



montante

Perfil metálico para estruturação vertical de paredes e revestimentos estruturados.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagens:

- Perfil normatizado.
- Revestimento Z275.

Consumo:

• 3,4 m/m²

Espessura:

0,5 mm

Disponível em:

L: 48/70/90 mm | C: 3.000 mm

Cor disponível:

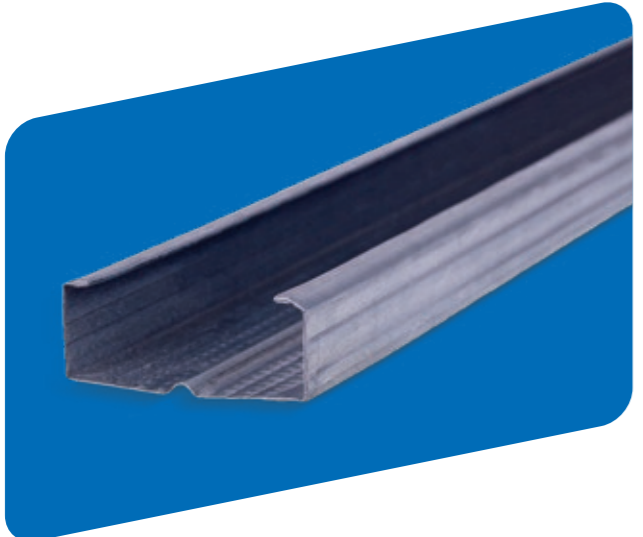
Metálica

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



perfil F530

Perfil metálico no formato de C, utilizado na estruturação de forros F530.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (forros).

Vantagem:

- Revestimento Z275.

Consumo:

• 2 m/m²

Espessura:

0,5 mm

Disponível em:

L: 46 mm | C: 3.000 mm

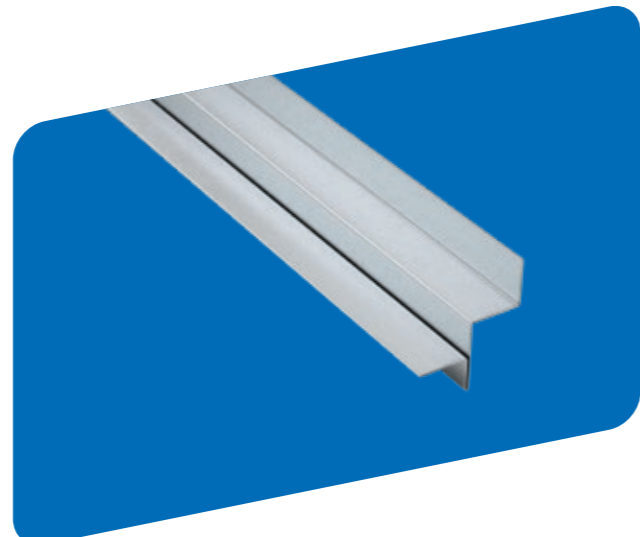
Cor disponível:

Metálica



tabica

Perfil metálico para estruturação perimetral de forros em áreas superiores a 50 m².



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (forros para vãos maiores que 50 m²).

Vantagem:

- Revestimento Z275.

Consumo:

• 0,9 m/m²

Espessura:

0,5 mm

Disponível em:

L: 40,5 mm | C: 3.000 mm

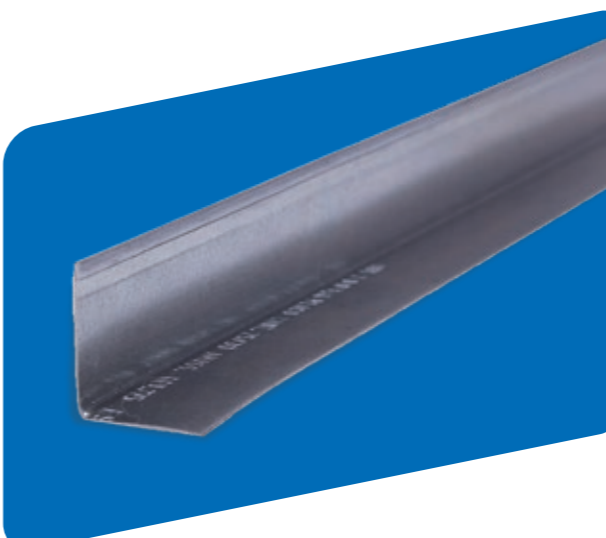
Cor disponível:

Metálica



cantoneira CR2

Perfil metálico para estruturação perimetral de forros.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (forros).

Vantagem:

- Revestimento Z275.

Consumo:

• 0,9 m/m²

Espessura:

0,5 mm

Disponível em:

Lado A: 30 mm | Lado B: 25 mm | C: 3.000 mm

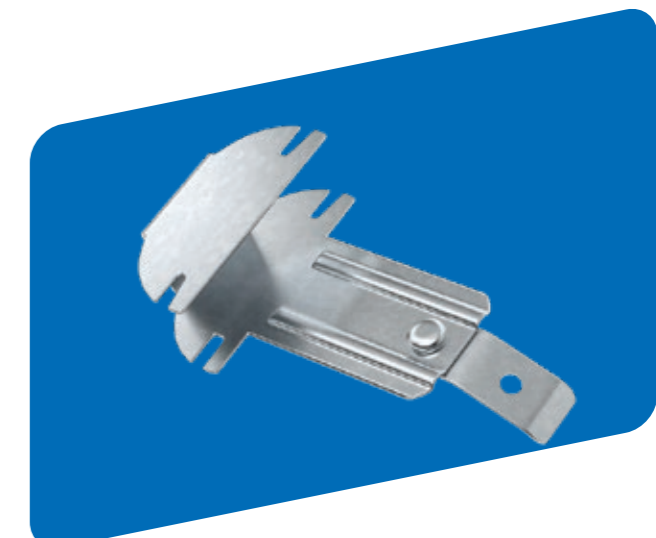
Cor disponível:

Metálica



presilha reguladora f530

Peça utilizada como ligação entre a estrutura de suporte horizontal que tenha como base canaletas C (perfil F530) e os tirantes do sistema de forros.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (forros).

Vantagem:

- Revestimento Z275.

Consumo:

• 1,8 m/m²

Disponível em:

Caixa 200 unidades

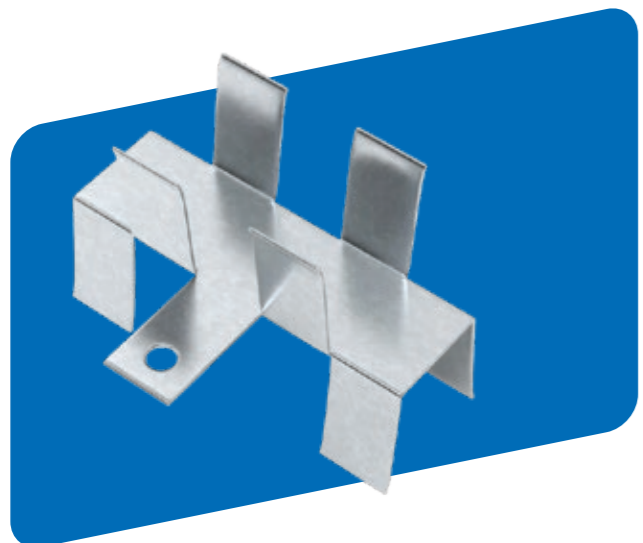
Cor disponível:

Metálica



junção H

Peça utilizada como suporte para chapas de gesso acartonado do sistema de forros FHP.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagem:

- Revestimento Z275.

Disponível em:

Caixa 400 unidades

Cor disponível:

Metálica

ESTE PRODUTO COMBINA COM:

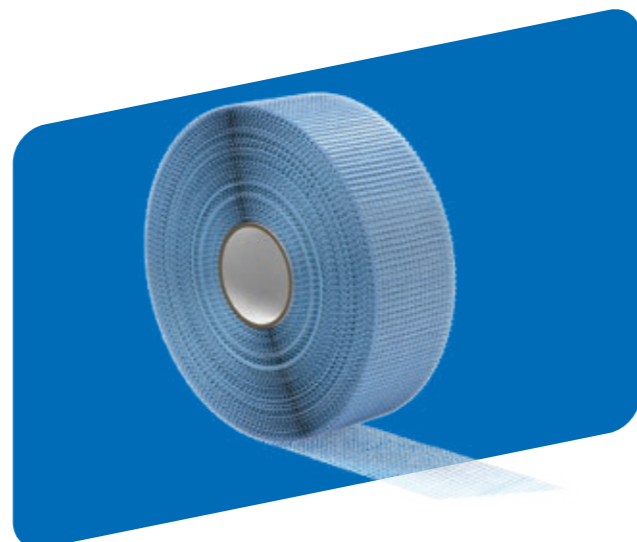
placa LEV 600



fita telada ou de papel

fita telada

Fita telada de fibra de vidro para o tratamento de juntas e reparo em placas de drywall.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagens:

- Proporciona acabamento liso para as superfícies.
- Autoadesiva.

Consumo:

- Paredes - 2,8 m/m²
- Forros - 1,4 m/m²

Disponível em:

Rolo de 48 mm x 90 m

Cor disponível:

Azul

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



placa de gesso

fita de papel

Papel microperfurado para evitar a formação de bolhas, melhorando a aderência da massa. Possui ranhura central que facilita a dobra nos cantos internos.



Consumo:

- Paredes - 2,8 m/m²
- Forros - 1,4 m/m²

Disponível em:

Rolo de 50 mm x 150 m

Cor disponível:

Branca

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



placa de gesso

Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagem:

- Proporciona acabamento liso para as superfícies.

PARAFUSO

	DIMENSÕES D X C (MM)	TIPO	PONTA	USO IDEAL
Trombeta (Philips)	3,5 x 25	Trombeta (Philips)	Agulha	Fixação de placas de drywall em perfil metálico até 0,7 mm de espessura
	3,5 x 35			
	3,5 x 45			
	3,5 x 55			
Trombeta (Philips)	3,5 x 25	Trombeta (Philips)	Broca	Fixação de placas de drywall em perfil metálico acima de 0,7 mm
	3,5 x 35			
	3,5 x 45			
Lentilha (Philips)	4,2 x 13	Lentilha (Philips)	Broca e Agulha	Fixação de perfis metálicos entre si até 2 mm de espessura (união de metal-metal)

placomix pronto

Massa pronta para o tratamento de juntas entre as placas, arremates de parafusos e acabamentos.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagens:

- Pronta para usar.
- Excelente acabamento.
- Fácil de lixar.
- Validade 12 meses.

Consumo:

- Paredes - 0,94 kg/m²
- Forros - 0,47 kg/m²

Disponível em:

- Balde de 6, 15 e 25 kg

Cor disponível:

- Branca

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



placa de gesso



fita telada ou de papel

placomix em pó

Massa em pó para o tratamento de juntas entre as placas, arremates de parafusos e acabamentos.



Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagens:

- Mistura rápida.
- Dura até 7 dias no balde após a mistura.
- Maior rendimento (20 kg).

Consumo:

- Paredes - 0,7 kg/m²
- Forros - 0,35 kg/m²

Disponível em:

- Sacos de 15 kg

Cor disponível:

- Branca

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



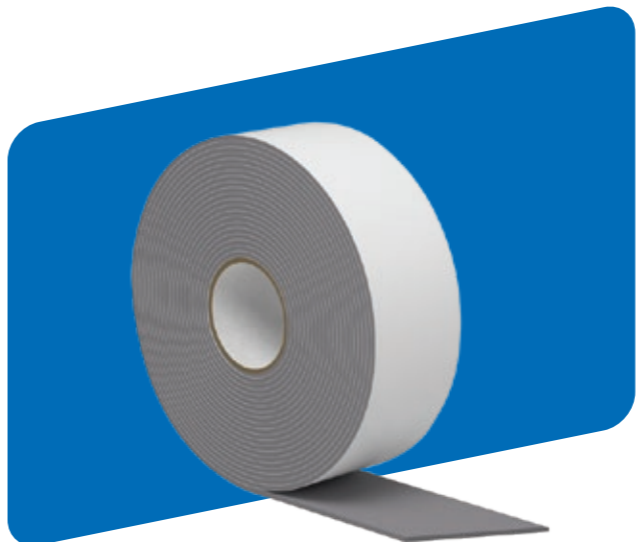
placa de gesso



fita telada ou de papel

banda acústica

Utilizada em guias e montantes para drywall, com os lados em contato com a estrutura da edificação, auxilia no desempenho acústico e impede a passagem do som pelas frestas entre os perfis e os elementos estruturais.



lâ de vidro

Lâ de vidro para tratamento térmico e acústico em construção a seco.



Indicação:

- Divisórias internas de paredes de drywall.

Vantagens:

- Conforto acústico.
- Isolamento térmico.
- Incombustível.

Consumo:

- 1 m²/m²

Espessuras:

- 50, 70 e 100 mm

Disponível em:

- 50 e 70 - rolo 1,20 x 12,5
• 100 - rolo 1,20 x 7,5

Cor disponível:

- Amarela

Indicação:

- Comercial, industrial, residencial, saúde e hotelaria (áreas internas).

Vantagem:

- Autoadesiva.

Consumo:

- 0,9 m/m²

Disponível em:

- Largura: 48 mm | 70 mm | 90 mm x 10 m

Cor disponível:

- Cinza

ESTE PRODUTO COMBINA COM:



guia



 quartzolit
 quartzolit
 quartzolit
 quartzolit
www.quartzolit.com.br

 brasilitoficial
 brasilit
 saintgobainbrasilit
 brasilit
www.brasilit.com.br

 placobrasil
 placobrasil
 placobrasil
 placobrasil
www.placo.com.br

