

CATÁLOGO  
2017



TECH  
PISOS VINÍLICOS

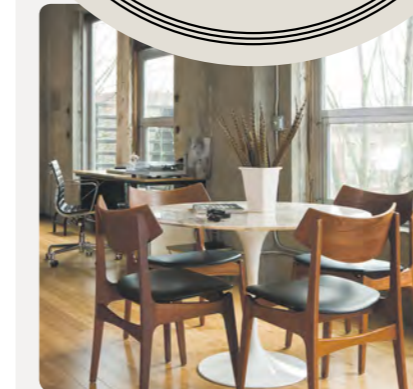
# CONHEÇA OS PRODUTOS REVITECH

Os pisos da REVITECH possuem características específicas para atender as diferentes necessidades. Cada um de nossos produtos tem a classificação de uso que determina sua utilização. Ao escolher a REVITECH, você tem a certeza da melhor qualidade em suas obras em qualquer segmento.

**RESIDÊNCIAS**  
**ESCRITÓRIOS**  
**HOTÉIS**  
**LOJAS**  
**ESCOLAS**  
**HOSPITAIS E CLÍNICAS**  
**ACADEMIAS**  
**ENTRETENIMENTO**

## COMPROMISSO REVITECH

- **SERVIÇOS:** Programa de treinamento, instalação e vendas.
- **AMBIENTAL:** Certificado FloorScore, ISO 14001, ISO 9001, Green Building Council. Baixa emissão de COV nos pisos e adesivos, sem formaldeído, metais pesados e amianto, uso de matéria-primas naturais, biodegradáveis e recicladas.
- **PISO VINÍLICO DE ALTA QUALIDADE**
- **ESTOQUE LOCAL**
- **CERTIFICAÇÕES INTERNACIONAIS**
- **ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL**
- **PRODUTOS:** Garantia estendida contra defeitos de fabricação. Tratamentos de superfície que facilitam a limpeza e reduzem o uso de água e produtos químicos.
- Há mais de 10 anos importando produtos e marcas exclusivas



ATENDEM ÀS NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS E EUROPEIAS

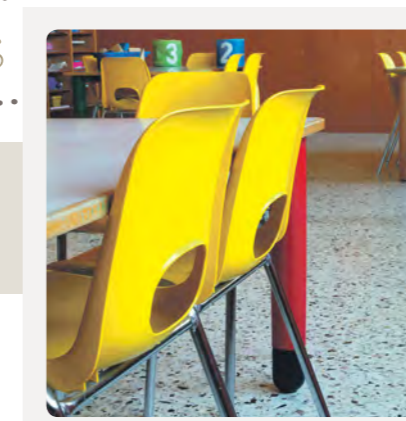


FÁCEIS DE INSTALAR



CONFORTO TÉRMICO  
CONFORTO ACÚSTICO

PODEM SER INSTALADOS SOBRE OUTRAS SUPERFÍCIES



RECICLÁVEIS

LIVRE DE FTALATOS E FORMALDEÍDO



A MAIOR VARIEDADE DE CORES E PADRÕES PARA DIVERSOS AMBIENTES

POSSIBILIDADE DE PAGINAÇÕES DIVERSAS



10 ANOS DE GARANTIA

# OS PISOS

# REV

TECH

OS PISOS REVITECH SÃO  
COMERCIALIZADOS EM:

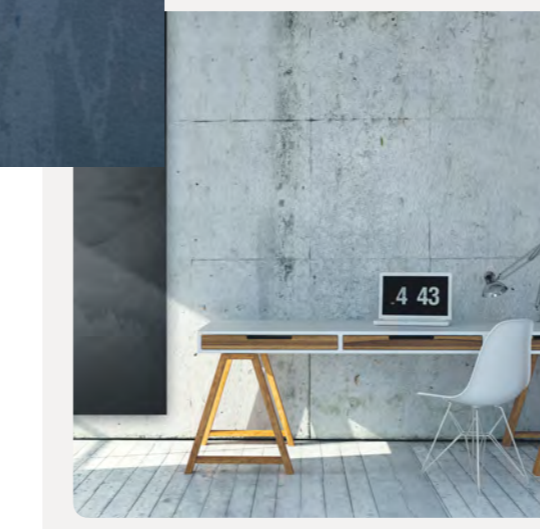
## RÉGUAS E PLACAS

Vinílicos ou carpetes,  
podem ser colados -  
conhecido como sistema loose lay -  
ou fixados - sistema Ecolay (ausência do uso de adesivo).



## MANTAS

Em rolos de 2 metros de largura, com número mínimo de juntas.



Ao escolher REVITECH, você tem a certeza de ter adquirido pisos de qualidade, diferenciados, de grande resistência e de beleza única.

## MANTAS

**MEDINTECH PLUS**

06

**MEDINTONE PUR**

10

**SOLID PUR**

14

**POSSIBILITIES**

18

**PASTELL L2**

22

## PLACAS

**IMPERIAL ARMSTRONG**

26

## PLACAS E RÉGUAS

**ECOIDEA**

30

**HEAVY**

34

## RÉGUAS

**PREMIUM**

38

# MEDINTECH PLUS

**SEGMENTOS**  
hotelaria, saúde,  
educação, office,  
entretenimento

TECNOLOGIA  
EXCLUSIVA  
ARMSTRONG

## TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Representa o que há de mais moderno em piso vinílico homogêneo em manta. Com a tecnologia TS\* - fórmula de mistura exclusiva, com Pur de última geração, cargas minerais selecionadas, PVC e alta qualidade das matérias primas -, o Medintech Plus tem a exclusiva restauração de superfície, o que permite que a manta não precise de nenhum tratamento de cera para manter sua aparência. O Medintech, só com polimento, restaura a sua superfície, mantendo a mesma aparência por toda a sua vida útil.



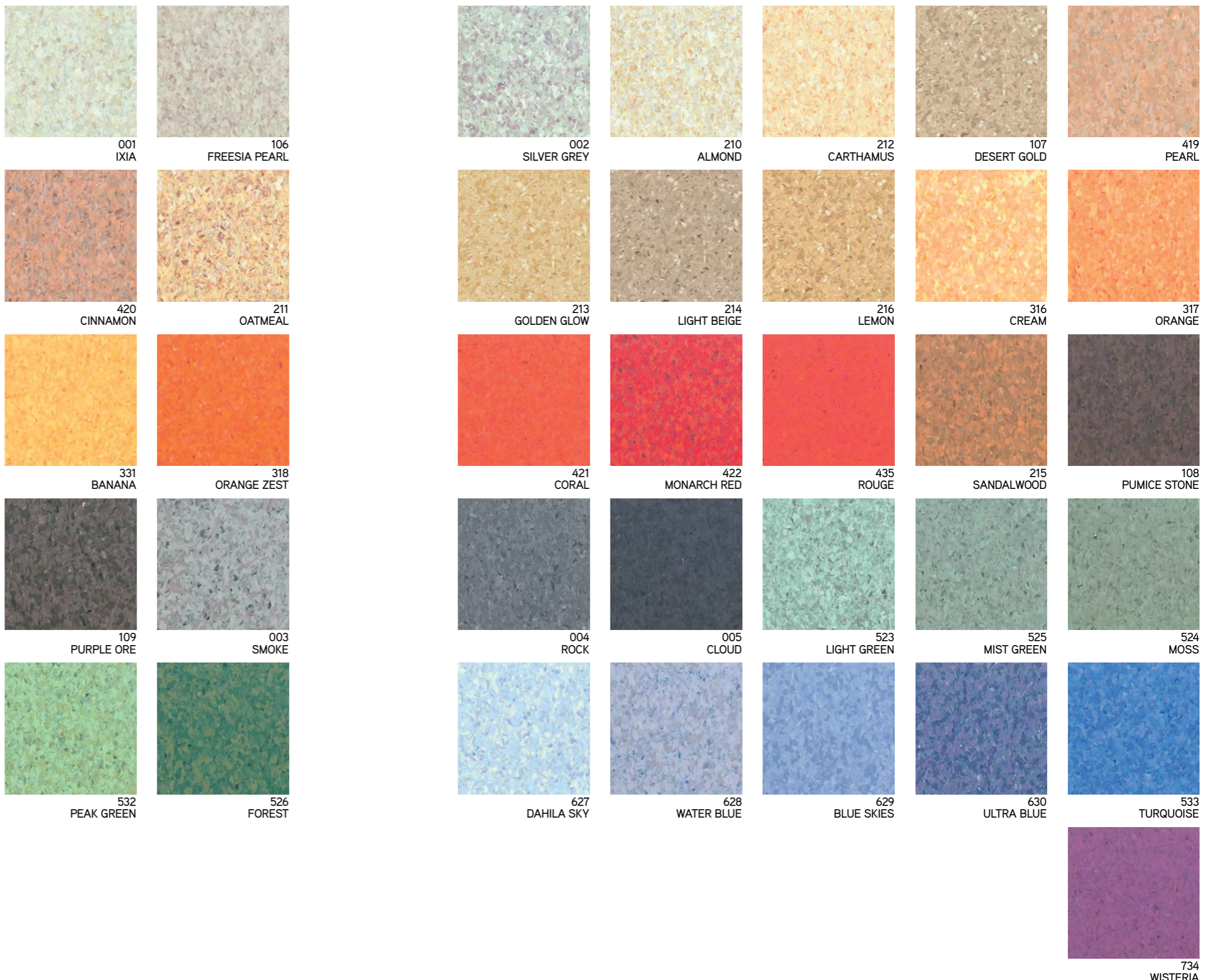
O Medintech Plus, com a tecnologia exclusiva Armstrong TS, fica com aspecto de novo por toda a sua vida útil.

# MEDINTECH PLUS

## CARACTERÍSTICAS

- TECNOLOGIA EXCLUSIVA ARMSTRONG
- NÃO PRECISA DE CERA OU QUALQUER OUTRO TRATAMENTO
- MANTÉM O ASPECTO NOVO POR TODA A VIDA ÚTIL
- DIVERSOS PADRÕES E CORES
- ANTI-BACTERIANO

PISO VINÍLICO HOMOGÊNEO EM MANTA NÃO DIRECIONAL		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	2,0mm
DIMENSÕES	EN 426	2 x 20m
PESO MÉDIO	EN 430	2,8 kg/m <sup>2</sup>
PROTEÇÃO SUPERFICIAL	Trueshield Coating	Sim
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Class T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,03mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	≤0,4%
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	≤ 5 µg/m <sup>3</sup> depois 28 dias
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	<2kV
NÃO FAVORECIMENTO DE BACTÉRIAS	ISO 846 ASTM G21-09	Class 5
GARANTIA		10 anos

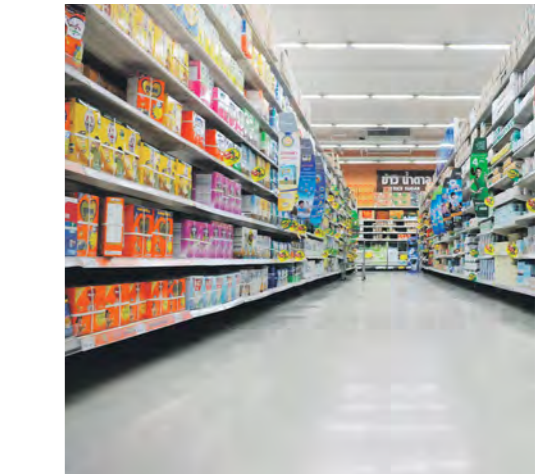


# MEDINTONE PUR

**SEGMENTOS**  
hotelaria, saúde,  
educação, office,  
entretenimento

## CRIATIVIDADE E FUNCIONALIDADE

O piso vinílico homogêneo em manta Medintone tem a tecnologia Pur, que traz um poliuretano reforçado para facilitar a limpeza de baixo custo. Os padrões não direcionais e as cores suaves da linha dão a possibilidade de se criar um amplo leque de composições e desenhos.



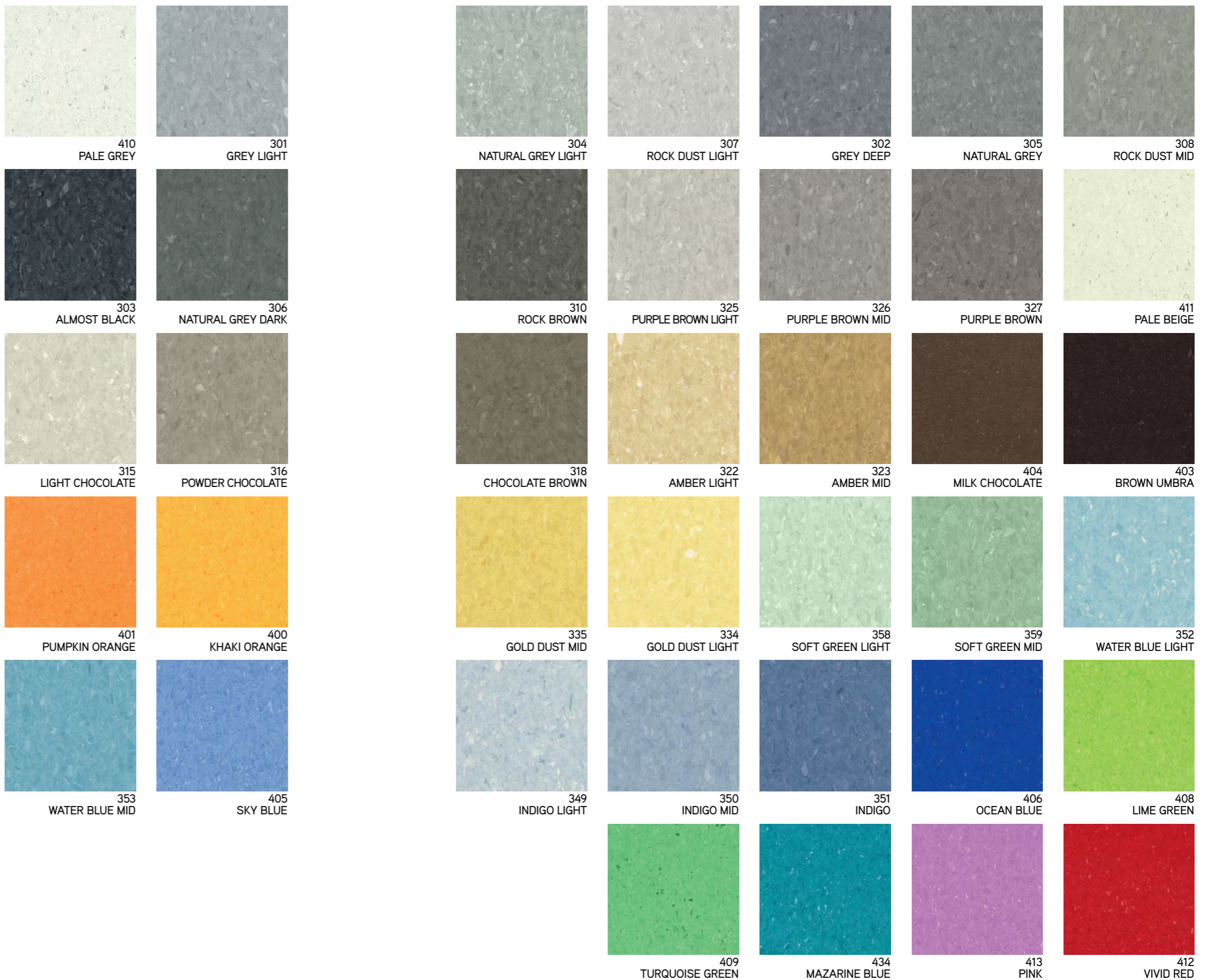
O Medintone Pur é multifuncional e extremamente prático. Tem a função de absorver o impacto.

# MEDINTONE PUR

## CARACTERÍSTICAS

- BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO
- INDICADO PRA DIVERSOS SEGMENTOS
- DURABILIDADE ÚNICA
- PARA PROJETOS DINÂMICOS E CRIATIVOS
- PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIE ACRÍLICA PUR

PISO VINÍLICO HOMOGÊNEO EM MANTA NÃO DIRECIONAL		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	2,0mm
DIMENSÕES	EN 426	1.83X25M
PESO MÉDIO	EN 430	3.300 g/m²
POLIURETANO REFORÇADO	PUR	Sim
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,04mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,1%
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	≤10kg/m²
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	≤2,0kV
ÃO FAVORECIMENTO DE BACTÉRIAS	ISO 846 ASTM G21-09	Class 5
GARANTIA		10 anos



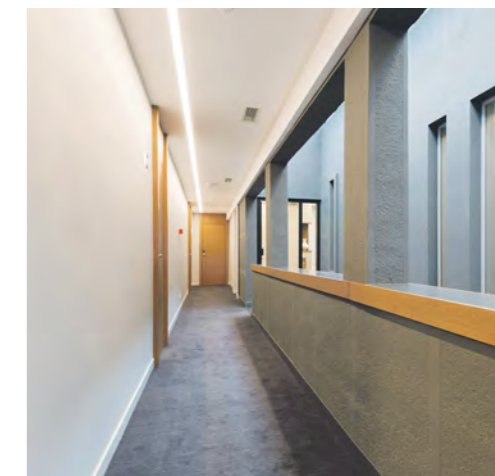
# SOLID PUR

SEGMENTOS  
saúde, office,  
educação,  
entretenimento



## CUSTO-BENEFÍCIO E RESISTÊNCIA

O piso vinílico homogêneo em manta Solid Pur é o melhor custo benefício da categoria. A tecnologia Pur Eco System presente no piso é responsável - devido a sua camada especial - por trazer resistência a qualquer tipo de produto químico, além de evitar riscos e manchas. Esta linha é referência em durabilidade e versatilidade e pode ser utilizada em vários segmentos.



O solid pur é o melhor custo-benefício da categoria. E pode ser utilizado em vários tipos de projeto.

# SOLID PUR

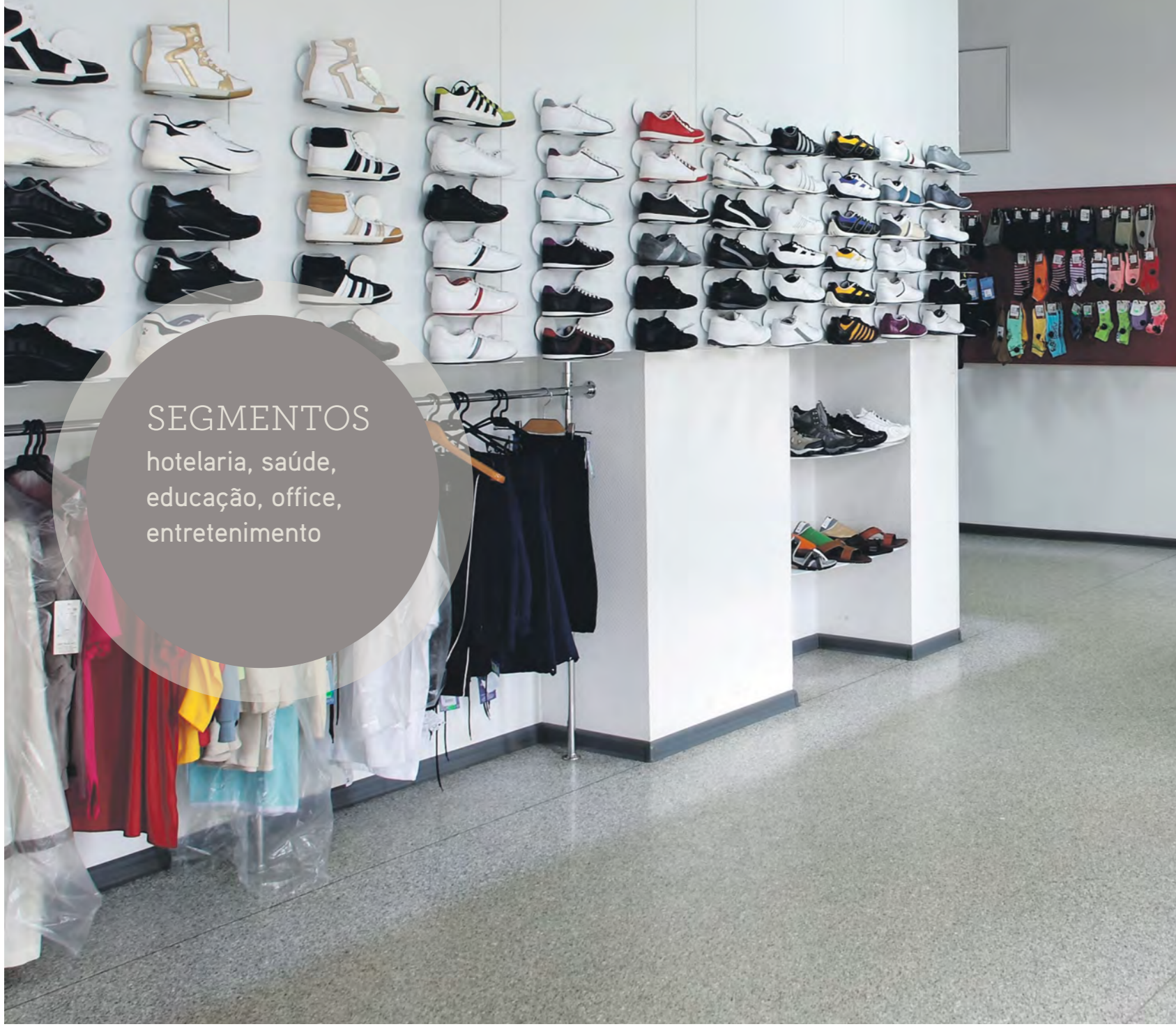
## CARACTERÍSTICAS

- MELHOR CUSTO-BENEFÍCIO DA CATEGORIA
- FACILIDADE NA MANUTENÇÃO INICIAL EM QUALQUER TIPO DE AMBIENTE
- ESTILO E LIBERDADE PARA AS SUAS PAGINAÇÕES

PISO VINÍLICO HOMOGÊNEO EM MANTA DIRECIONAL		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	2,0mm
DIMENSÕES	EN 426	1.83X25M
PESO MÉDIO	EN 430	3,3 g/m²
POLIURETANO REFORÇADO	PUR Eco System	Sim
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 649	Classe M
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,05mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,1%
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	≤10 kg/m²
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	≤ 2,0kV
NÃO FAORECIMENTO DE BACTÉRIAS	ISO 846 ASTM G21-09	Class 5
GARANTIA		10 anos



# POSSIBILITIES



**SEGMENTOS**  
hotelaria, saúde,  
educação, office,  
entretenimento

## RESULTADO PERFEITO NA INSTALAÇÃO

O piso vinílico homogêneo em manta Possibilities vem com a base Inlaid Sheet, uma espécie de tecido na base que protege o piso de qualquer fotografia de resíduos que possam passar despercebidos na hora da instalação. Este tecido incorpora tais resíduos e ameniza as imperfeições existentes no contrapiso. O que garante um excelente resultado pós instalação, proporcionando elegância e beleza aos seus projetos.



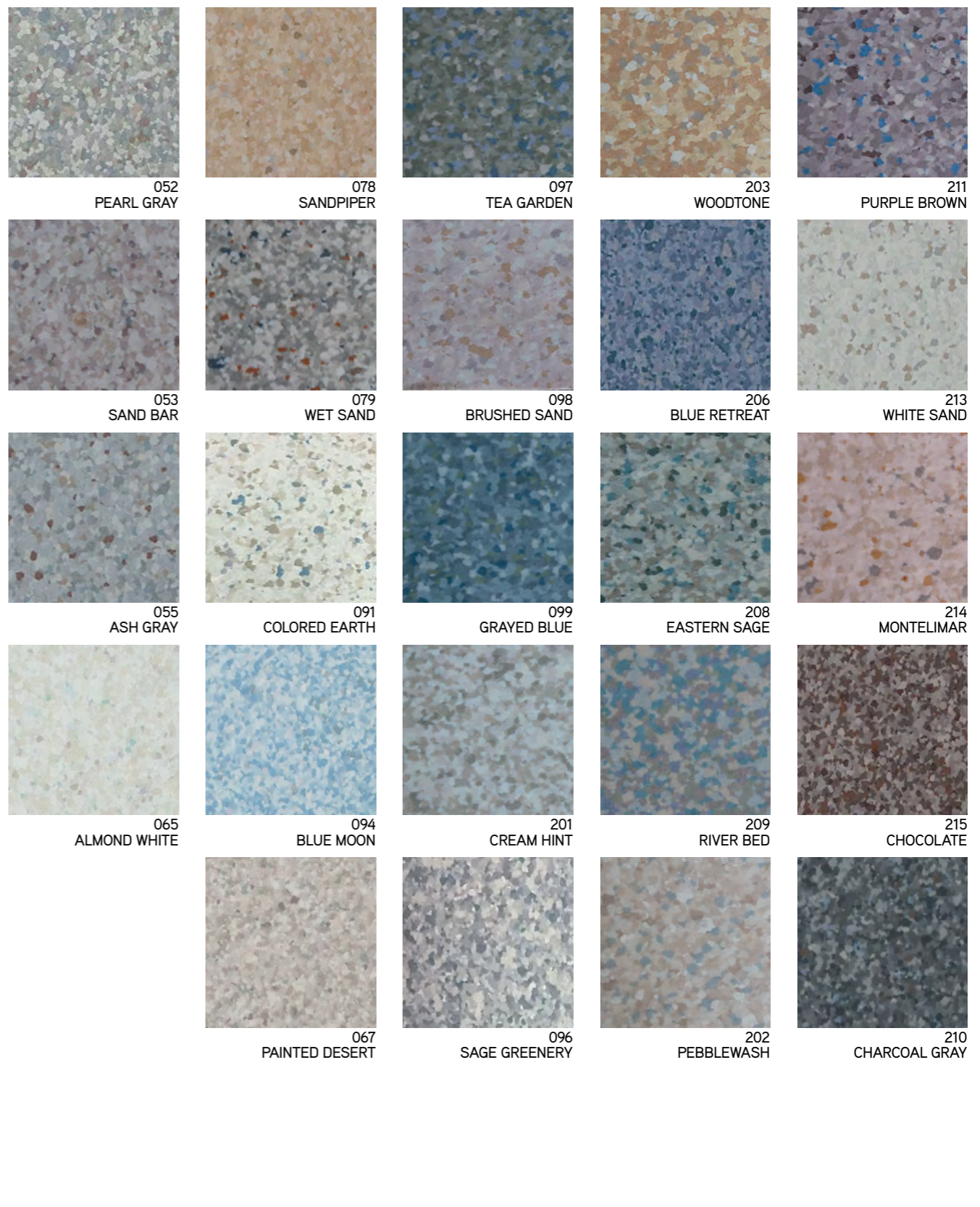
O Possibilities com sua base inlaid sheet garante excelente resultado, não fotografando impurezas do contra-piso.

# POSSIBILITIES

## CARACTERÍSTICAS

- FACILIDADE DE INSTALAÇÃO
- ALTA RESISTÊNCIA CONTRA RESÍDUOS REMANESCENTES NO CONTRA-PISO
- EXCELENTE RESULTADO PÓS-INSTALAÇÃO
- ALTA-RESISTÊNCIA CONTRA ABRASÃO

PISO VINÍLICO HOMOGÊNEO EM MANTA NÃO DIRECIONAL		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	2,0mm
DIMENSÕES	EN 426	1.83X25M
PESO MÉDIO	EN 430	2,8 kg/m <sup>2</sup>
POLIURETANO REFORÇADO	PUR	UV cured
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,02mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,4%
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	Baixo emissão de VOC
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R10
GARANTIA		10 anos



# PASTELL L2

**SEGMENTOS**  
saúde, indústria  
de eletro-eletrônico



## TECNOLOGIA E BELEZA

O Pastell L2, piso vinílico homogêneo em manta condutivo, tem uma excelente resistência a abrasão e reagentes químicos. Com suas fibras de carbono e base carbonada, o Pastell L2 absorve toda a carga eletrostática do ambiente, dos equipamentos e dos próprio médicos, conduzindo-a até o fio terra do ambiente, evitando, assim, descargas elétricas. Por esta razão, é exclusivo para as áreas – seja na indústria ou na saúde - de controle da condutividade elétrica.



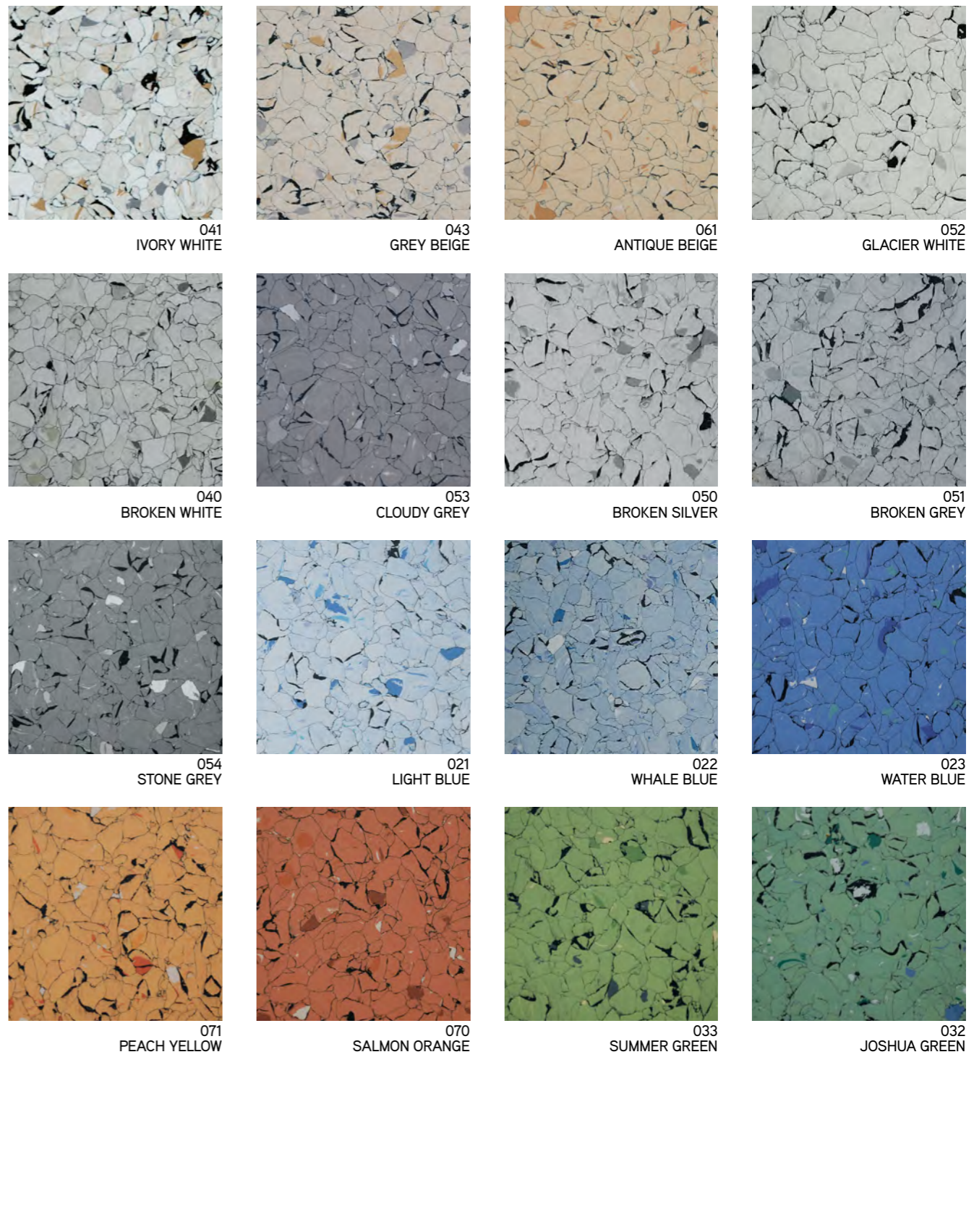
O pastell L2, por aliar beleza e tecnologia, é o melhor piso para as áreas de controle de condutividade elétrica.

# PASTELL L2

## CARACTERÍSTICAS

- DESTINADO ÀS ÁREAS DE CONTROLE DE CONDUTIVIDADE ELÉTRICA
- FACILIDADE DE LIMPEZA
- PODE SER LAVADO ATENDENDO ÀS NECESSIDADES HOSPITALARES E INDUSTRIAS ELETRO-ELETRÔNICAS

PISO VINÍLICO HOMOGÊNEO EM MANTA COM BASE CONDUTIVA		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	2,0mm
DIMENSÕES	EN 426	1.83X25M
PESO MÉDIO	EN 430	3.200 g/m²
RESISTÊNCIA A DESCOLORAÇÃO	ISO 105-B02	≥6
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 649	Classe P
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,05mm
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1081	≤1 x 10 Ohm
NÃO FAVORECIMENTO DE BACTÉRIAS	ISO 846 ASTM G21-09	Class 5
RESISTÊNCIA QUÍMICA	EN 423	Ótima
RESISTÊNCIA VERTICAL	EN 61340-4-1	≤3,5 x 10 Ohm
CARGA ELESTROSTÁTICA	EN 61340-4-5	< 100 V
GARANTIA		10 anos

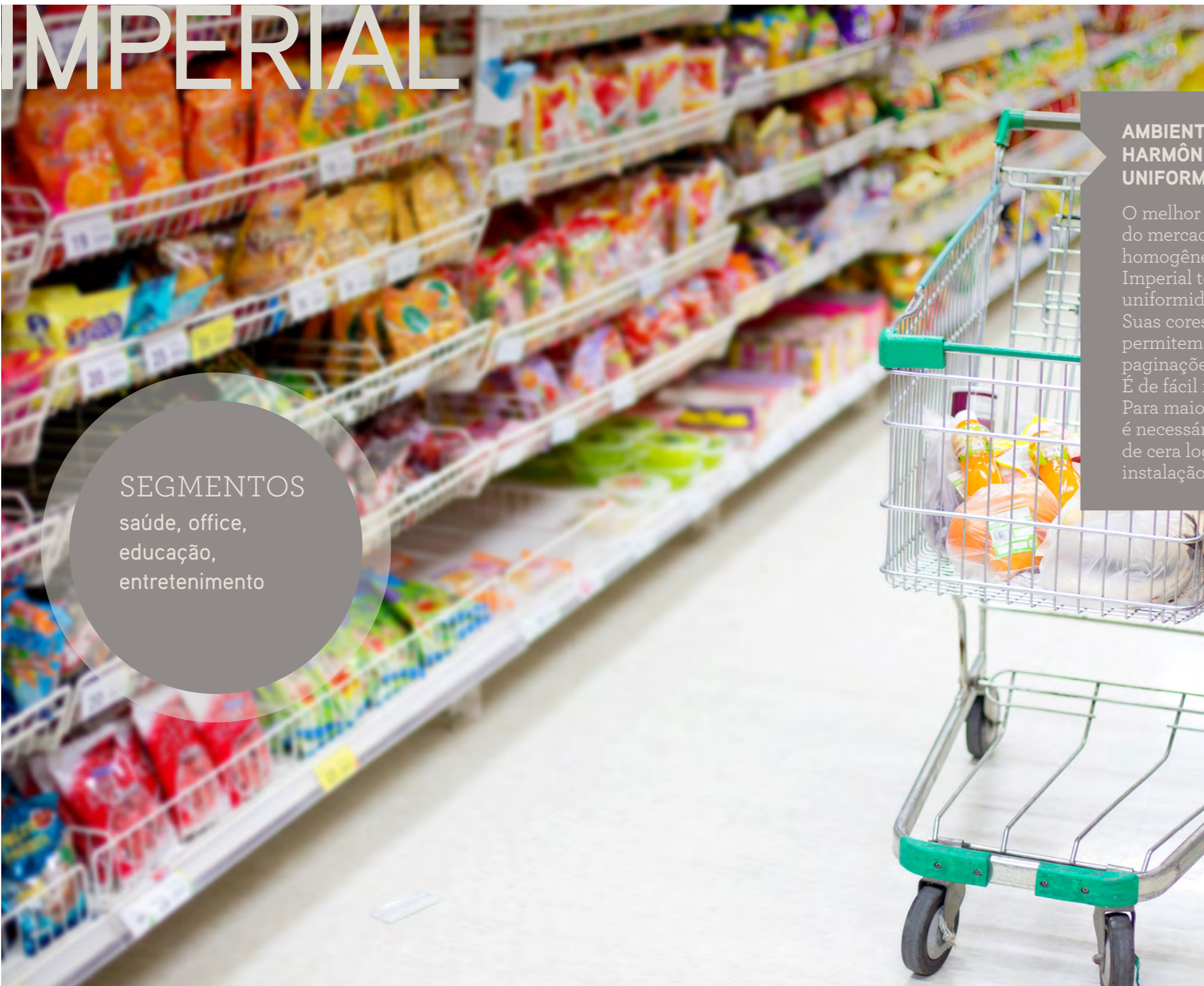


# IMPERIAL

SEGMENTOS  
saúde, office,  
educação,  
entretenimento

## AMBIENTES HARMÔNICOS E UNIFORMIDADE

O melhor custo benefício do mercado, o piso vinílico homogêneo em placa Imperial tem excelente uniformidade e esquadro. Suas cores selecionadas permitem criar inúmeras paginações. É de fácil reposição. Para maior durabilidade, é necessária a aplicação de cera logo após a instalação.



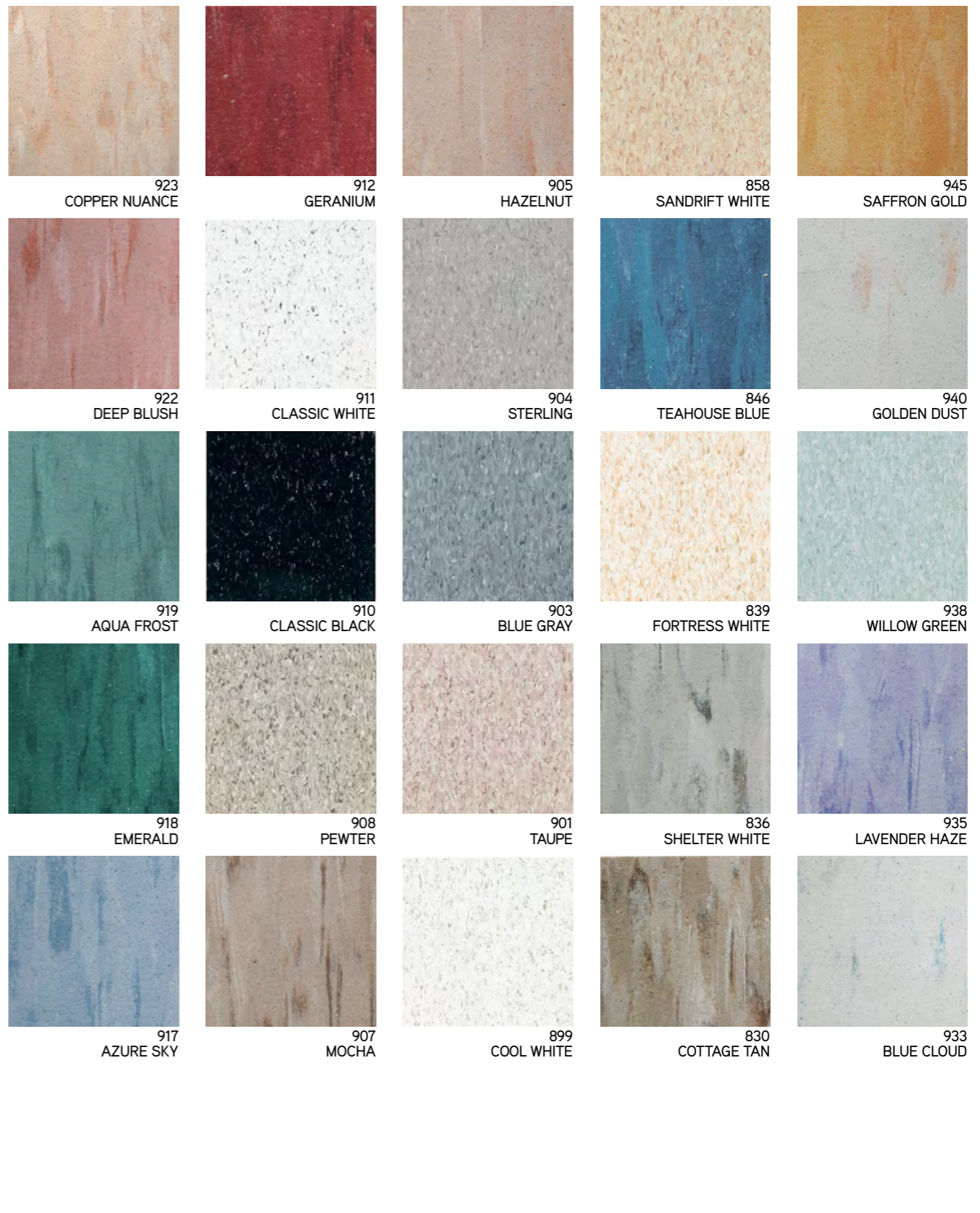
O imperial é uniforme e tem excelente esquadro, seu padrão discreto cria ambientes harmônicos.

# IMPERIAL

## CARACTERÍSTICAS

- PADRÃO DISCRETO, AMBIENTES HARMÔNICOS QUE PRECISEM DE UNIFORMIDADE
- FÁCIL INSTALAÇÃO
- DIFERENTES PAGINAÇÕES
- PARA AMBIENTES DE ALTO-TRÁFEGO

PISO VINÍLICO HOMOGÊNEO EM PLACA		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	2,0mm
DIMENSÕES	EN 426	30,5 x 30,5m
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	ASTM F 1014	≤0,006
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	ASTM F 2199	≤0,024
ENERGIA RADIANTE	ASTM E648/662	Class I
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	Baixo emissão de VOC
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	<2kV
RESISTÊNCIA QUÍMICA	ASTM F 925	Boa
GARANTIA		10 anos



# ECOIDEA

**SEGMENTOS**  
hotelaria, saúde,  
educação,  
entretenimento,  
office, esportivo

## SUSTENTABILIDADE EM FORMA DE PISO

Criado com o conceito de sustentabilidade para a criação de ambientes naturais, Ecoidea é um piso autoportante sofisticado e de alta tecnologia, desenvolvido com 70% de PVC reciclado pós-consumo. Possui sistema inovador de fixação Ecolay, que dispensa o uso de cola na instalação. É um produto bacteriostático que tem uma camada de fibra de vidro em sua composição, garantindo excelente estabilidade dimensional.



Inspirado em superfícies rústicas, o ecoidea é um piso autoportante com 70% de pvc reciclado pós-consumo.

# ECOIDEA

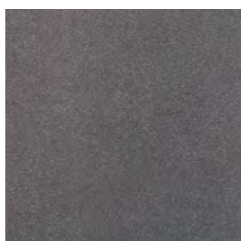
**LINHA SELO**  
"AMIGO DO AMBIENTE"  
em razão de sua  
fabricação com 70%  
de PVC reciclado  
pós-consumo e  
aprovado pelo IPT,  
de acordo com as  
NBR 9942/88 e  
ASTM 662/05.

## CARACTERÍSTICAS

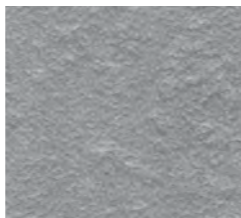
- PISO AUTO-PORTEANTE
- INSTALAÇÃO RÁPIDA E LIMPA, PRÓPRIA PRA PISO ELEVADO
- INSPIRADO EM SUPERFÍCIES RÚSTICAS, PROPORCIONA AMBIENTES MAIS MODERNOS E FUNCIONAIS
- FEITO DE 70% PVC RECICLADO PÓS-CONSUMO
- CONFORTO ACÚSTICO DIFERENCIADO

PISO VINÍLICO HETEROGRÊNEO EM PLACA / AUTOPORTANTE		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	5,0mm
DIMENSÕES	EN 426	60x60 cm
PESO MÉDIO	EN 430	5,50 kg/m <sup>2</sup>
CAPA DE USO	PUR	0,70mm
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,01mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,1%
RESISTÊNCIA AO FOGO	ABTN9442/86	Class II
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	Baixo VOC
ABSORÇÃO ACÚSTICA IMPACTO	EN 10140-3	19 dB
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	<2kV
RESISTÊNCIA QUÍMICA	ISO 26987 ASTMF 925	Class 5
GARANTIA		10 anos

## LINHA DECOR

131141  
GRANITO ROSA131143  
GRANITO CINZA CLARO131147  
GRANITO CINZA ESCURO131148  
GRANITO TANZANITA133161  
WALL NUT CHOCOLATE133702  
MARCHETADO SUCUPIRA133013  
CUMARU132207  
CINNAMON135602  
MARCHETADO FREIJO133905  
COPAIBA135941  
IPÊ EBANIZADO132206  
TABACC RUSTIC132230  
IPÊ AMARELO133160  
WALL NUT NATURAL13416  
CORAÇÃO NEGRO133709  
OAK MARCHETADO

## LINHA CONCRETO

135901  
CONCRET LIGHT135902  
CONCRET MEDIUM135903  
CONCRET DARK

PISO VINÍLICO HETEROGRÊNEO EM RÉGUA		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	5,0mm
DIMENSÕES	EN 426	177,8mmx1200mm 180mmx1219mm 184mmx1219,2mm
PESO MÉDIO	EN 430	5,50 kg/m <sup>2</sup>
CAPA DE USO	PUR	0,70mm
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,01mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,1%
RESISTÊNCIA AO FOGO	ABTN9442/86	Class II
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	Baixo VOC
ABSORÇÃO ACÚSTICA IMPACTO	EN 10140-3	19 dB
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	<2kV
RESISTÊNCIA QUÍMICA	ISO 26987 ASTMF 925	Class 5
GARANTIA		10 anos

# HEAVY



## PARECE MADEIRA MAS É PISO VINÍLICO

O piso vinílico heterogêneo em régua e placa Heavy tem conforto acústico e térmico, não faz barulho ao caminhar e é de fácil instalação. Para locais sofisticados e modernos. Sua capa de uso de 0,55mm garante durabilidade em ambientes de alto tráfego.



Com padrão realístico, o Heavy traz a elegância e a beleza da madeiras aos projetos sofisticados e modernos.

# HEAVY

## CARACTERÍSTICAS

- CONFORTO ACÚSTICO
- CONFORTO TÉRMICO
- PADRONAGEM DIFERENCIADA
- FÁCIL INSTALAÇÃO
- DESENVOLVIDO PARA ALTO-TRÁFEGO
- NÃO FAZ BARULHO AO CAMINHAR
- PODE SER LAVADO

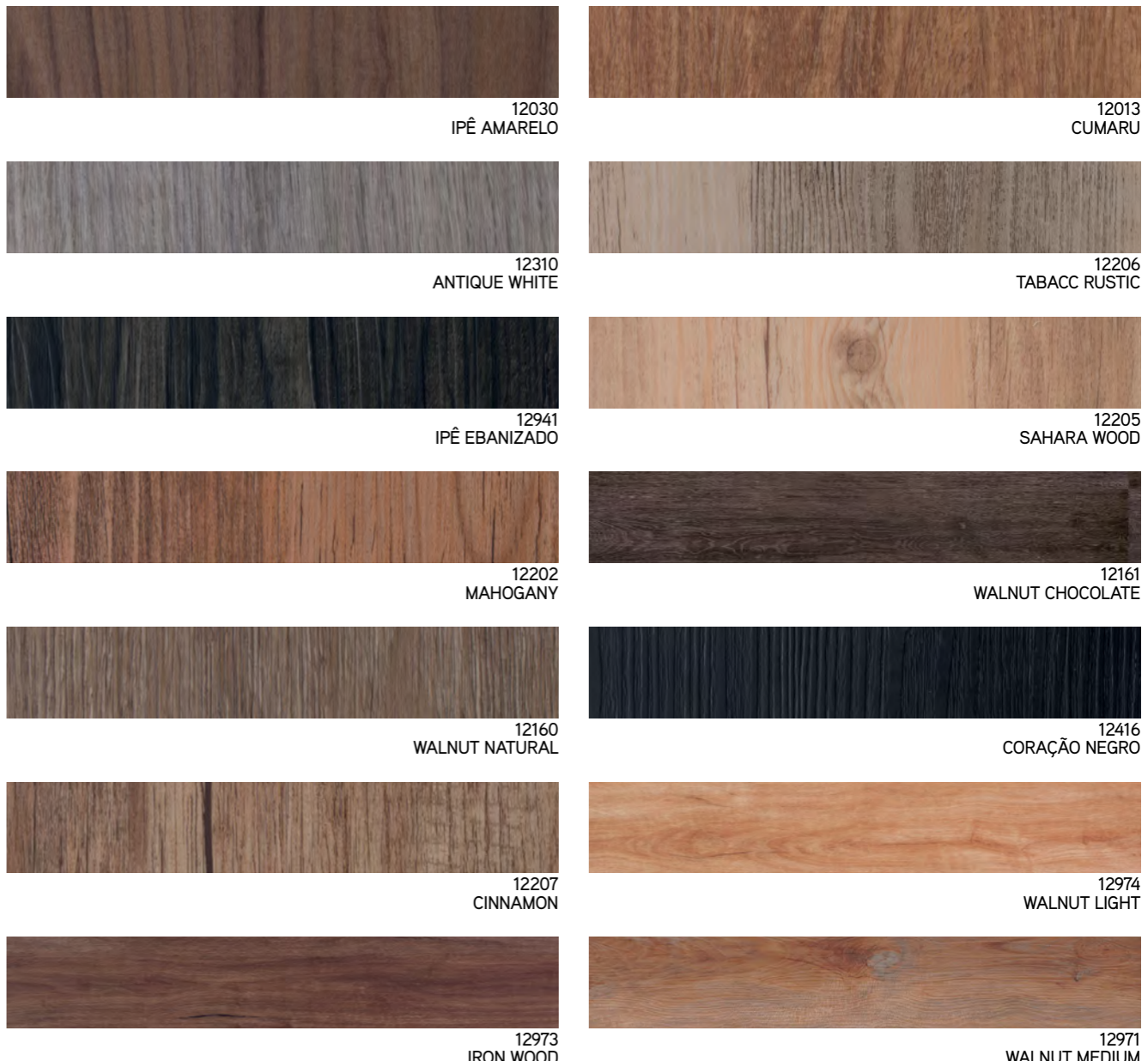
PISO VINÍLICO HETEROGRÊNEO EM RÉGUA		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	34 - 43
ESPESSURA TOTAL	EN 428	3,0mm
DIMENSÕES	EN 426	180x920mm 186x940mm
PESO MÉDIO	EN 430	5,10 kg/m <sup>2</sup>
CAPA DE USO	PUR	0,55mm
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,01mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,1%
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	≤10ug/m <sup>3</sup>
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	≤2,5kV
NÃO FAORECIMENTO DE BACTÉRIAS	ISO 846 ASTM G21-09	Class 5
GARANTIA		10 anos

**LINHA SELO**  
"AMIGO DO AMBIENTE"  
em razão de sua  
fabricação com 70%  
de PVC reciclado  
pós-consumo e  
aprovado pelo IPT,  
de acordo com as  
NBR 9942/88 e  
ASTM 662/05.

## LINHA CONCRETO



## LINHA CONCRETO



## LINHA AMADEIRADA

# PREMIUM

SEGMENTOS  
residencial,  
hotelaria, office,  
entretenimento



## AS CASAS TAMBÉM PODEM

O piso vinílico heterogêneo em régua Premium foi desenvolvido a partir da Linha Heavy para trazer uma opção moderna e sofisticada aos ambientes de tráfego moderado, além de ser uma excelente opção para os projetos residenciais. A única diferença é a sua capa de uso de 0,3mm. E assim como a Heavy, a linha Premium também tem conforto acústico e térmico, não faz barulho ao caminhar e é de fácil instalação.



O Premium nasceu do piso Heavy para atender os ambientes de tráfego moderado.

# PREMIUM

## CARACTERÍSTICAS

- DESENVOLVIDO PARA AMBIENTES DE TRÁFEGO MODERADO E RESIDENCIAIS
- CONFORTO ACÚSTICO
- CONFORTO TÉRMICO
- NÃO FAZ BARULHO AO CAMINHAR
- FÁCIL INSTALAÇÃO
- PODE SER LAVADO

PISO VINÍLICO HETEROGRÊNEO EM RÉGUA		
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685	23 - 31
ESPESSURA TOTAL	EN 428	3,0mm
DIMENSÕES	EN 426	180x920mm 186x940mm
PESO MÉDIO	EN 430	5,72 kg/m²
CAPA DE USO	PUR	0,30mm
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433	≤0,01mm
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN 434	<0,13mm
ENERGIA RADIANTE	EN 13501-1	Bn-s1
EMISSÃO DE VOC	ISO 16000-6	≤10ug/m³
RESISTÊNCIA A QUEDA	DIN 51130	R9
CARGA ESTÁTICA	EN 1815	≤2,0kV
NÃO FAORECIMENTO DE BACTÉRIAS	ISO 846 ASTM G21-09	Class 5
GARANTIA	Residencial	10 anos
GARANTIA	Comercial leve	05 anos

## LINHA AMADEIRADA



15601  
CARVALHO NATURAL



15030  
IPÊ AMARELO



15208  
MAHOGANY RUSTIC



15207  
CINNAMON



15206  
TABACC RUSTIC



15205  
SAHARA WOOD



15310  
OAK MEDIUM



15310  
ANTIQUE WHITE



15711  
CARVALHO AMERICANO PATINADO



# REV

TECH  
PISOS VINÍLICOS



ALAMEDA DOS MARACATINS, 1217 ■ CJ 205

CEP 04089-014 ■ SÃO PAULO ■ SP

TEL (11) 5188-1320

[www.revitechpisos.com.br](http://www.revitechpisos.com.br)

e-mail: [comercial@revitechpisos.com.br](mailto:comercial@revitechpisos.com.br)

@revitechpisos