



BOLETIM TÉCNICO

Empresa: BELLACOR IND E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA
Rua Domingos Waldemar Bellucci, 200 – Campo de Boituva
Boituva- S.P - CEP: 18555-004

- BOLETIM TÉCNICO DO PRODUTO: RESINA MULTIUSO BELLACOR

Descrição: A Resina Multiuso Bellacor, é um produto que serve como base protetora que sela e impermeabiliza superfícies diversas evitando que telhados, muros, fachadas áreas de lazer, como churrasqueiras e bancadas externas, sofram com umidade e demais desgastes ocasionados pelo tempo.

Além disso, é muito utilizada em telhados com telhas de barro e, em fachadas de tijolinho ou superfícies porosas com acabamentos rústicos em cimento. A superfície ganha um brilho que dá aparência mais moderna e sofisticada, ficando mais fácil limpar as áreas sem danificar ou desbotar a cor.

Atenção: este produto não pode ser aplicado em superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas ou não porosas.

- INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Viscosidade: 80 - 100 KU

Peso Específico: 0,87 a 0,90

Acabamento: Incolor

EMBALAGENS

Lata metálica: 18 Litros

Galão metálico: 3,6 Litros

- INFORMAÇÕES DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: Assim que abrir a embalagem, agite bem o produto para que se torne homogêneo.

SOBRE O AMBIENTE: Não utilize este produto em temperatura ambiente abaixo de 10°C ou acima de 40° ou com umidade relativa do ar acima de 85%. Evite pintar em dias chuvosos, em superfícies aquecidas pelo sol ou sob ventos fortes.

FERRAMENTAS: Pistola, rolo de lã ou pincel.

CAMADAS (DEMÃOS): Recomendamos a aplicação de 2 a 3 camadas (demãos).

RENDIMENTO:

Elaboração: Aline Figlia	Aprovação: Nelson Luiz Figlia	Revisão: 01 Data: 13/05/2021
-----------------------------	----------------------------------	---------------------------------



BOLETIM TÉCNICO

Galão 3,6 litros/demão:

Repintura: até 42m²

Telhas cerâmicas: até 23m² ou 360 telhas montadas

Telhas de cimento/amianto: até 20m²

Tijolos à vista: até 22m²

Pedras naturais: até 30m²

Concreto aparente: até 30m²

Pisos: até 30m²

Balde 18 litros/demão:

Repintura: até 210m²

Telhas cerâmicas: até 115m² ou 1.840

Telhas montadas

Repintura em telhas: até 210m² ou 3.360 telhas montadas

Telhas de cimento/amianto: até 100m²

Tijolos à vista: até 110m²

Pedras naturais/Pisos: até 150m²

Concreto aparente/Paredes: até 160m²

Considerando aplicação em 01 camada, podendo variar em função da experiência do aplicador e a porosidade da superfície.

SECAGEM:

Ao toque: 30 minutos. Entre demãos: 6 horas Final: 120 horas

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO:

Após a cura total da resina (para garantir a maior durabilidade do sistema de pintura, aconselha-se aguardar no mínimo 15 dias antes de promover limpeza na superfície pintada) a superfície poderá ser limpa de forma suave e homogênea se possível em toda a superfície pintada, utilizando-se pano branco limpo (de preferência em algodão) ou esponja macia e solução de água e detergente líquido neutro, após limpeza fazer o enxague com água limpa. Para manchas mais agressivas que não sejam removíveis utilizando-se pano/esponja macia e água e detergente, deve-se efetuar a pintura de toda a superfície atingida até uma descontinuidade (canto ou friso). Para telhados e coberturas, aconselha-se limpezas anuais para renovar o aspecto estético da resina e evitar impregnação de sujidades.

ARMAZENAMENTO:

Local coberto, fresco e ventilado. Manter e transportar sempre na posição vertical. A embalagem, após vazia, não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter esta embalagem devidamente fechada, fora do alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de calor. Não descarte o produto desta embalagem no meio ambiente. Para maiores informações consulte a FISPQ.

Elaboração: Aline Figlia	Aprovação: Nelson Luiz Figlia	Revisão: 01 Data: 13/05/2021
-----------------------------	----------------------------------	---------------------------------



BOLETIM TÉCNICO

Maiores informações entre em contato com nosso departamento técnico sac@bellacortintas.com.br

- PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, isenta de umidade, brilho, pó, graxa, óleo e/ou gordura antes da aplicação. Caso seja identificado mofo, resíduos de poluição ou algas na superfície, deve ser efetuado uma limpeza com lixa ou escova de aço e lavado com uma solução de água sanitária e água em partes iguais com auxílio de hidrojateamento mecânico até a remoção total da sujidade.

Após limpeza aguardar secagem de no mínimo 48 horas para iniciar a aplicação. Dependendo o grau de absorção do substrato, assim como a espessura do mesmo pode haver a necessidade de aguardar um período maior para a completa secagem do mesmo, ainda em áreas onde não há a incidência de sol a secagem torna-se mais demorada, é imprescindível que a superfície esteja completamente seca para aplicação da Resina.

Não utilize ácido muriático para limpeza. Caso a superfície seja nova, aguarde a cura total por 30 dias antes de impermeabilizá-la, com exceção a telhado. Para garantir aderência, melhor desempenho e durabilidade da Resina sobre a superfície, recomendamos aplicar previamente 01 camada de Base Protetora para Resinas: aguardar no mínimo 6 horas para iniciar aplicação da Resina Multiuso. Para repintura é importante observar qual tipo de Produto foi utilizado anteriormente, e sempre dar continuidade com produto compatível, ou seja, se a aplicação anterior foi com Resinas base água de preferência por continuar com Resinas base água, se foi aplicado base solvente optar por dar continuidade com Resina base solvente.

USO DO LOCAL: o ambiente poderá ser utilizado imediatamente após a secagem final da impermeabilização.

- PRECAUÇÕES:

- Manter o ambiente bem ventilado com portas e janelas abertas durante a preparação, aplicação, secagem e após aplicação. Utilizar máscara protetora, luvas e óculos de segurança, durante o lixamento e aplicação da tinta.
- Se o produto entrar em contato com a sua pele, lave com sabonete e bastante água. Em caso de irritação ou erupção cutânea, consulte um médico;
- Atenção! Ao pulverizar este produto, podem-se formar gotículas perigosa para a inalação. Evite respirar as poeiras, fumos, gases, nevoas, vapores e aerossóis e use sempre luvas, vestuários e proteção ocular e facial na hora de pintar.
- Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;
- Não reutilizar a embalagem;
- Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor;
- Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem;
- Em caso de inalação, afastar-se do local; se ingerido não provoca vômito. Consulte um médico levando esta embalagem.