

Produto	ACRÍLICO SEDA SUPER LAVÁVEL - PREMIUM
Classificação	Norma ABNT 11702 de julho de 2010 da ABNT – Tipo 4.5.5 e 4.5.12 e NBR 15079 - 2 Premium
Descrição	Apresenta finíssimo acabamento com altíssima resistência às intempéries, alcalinidade e ao mofo. Por possuir consistência mais viscosa, oferece fácil aplicação com e baixo índice de respingos; garantindo um excelente rendimento, cobertura e secagem rápida.
Indicação	concreto, fibrocimento, gesso, texturas e repintura sobre tinta látex

PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Peso específico	1,280 a 1,350 g/cm ³
VOC (compostos orgânicos voláteis, com exceção da água)	34,5 g/L
Sólidos por peso	39,15 - 41,0 %
Sólidos por volume	29,50 - 35,50 %
Ponto de Fulgor	> 100°C
Viscosidade	95 - 100 UK
Poder de cobertura seca (Norma NBR 14942)	5 m ² /L
Poder de cobertura úmida (Norma NBR 14943)	90%
Resistência à abrasão (Norma NBR 14940)	200 ciclos (com abrasivo)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Embalagem	3,6 Litros e 18 Litros
Acabamento	Semiacetinado
Composição Química	Resina a base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, glicóis, tensoativos etoxilados e carboxilados, fungicida, bactericida, cargas inertes e água.
Validade	Válido por 24 meses após a data de fabricação, mantendo a embalagem fechada, em local coberto, fresco, seco e ventilado, longe de fontes de calor.

DADOS DE APLICAÇÃO

Preparação de superfície	Reboco novo – Aguardar a total secagem e cura da superfície num prazo mínimo de 28 dias, aplicar uma demão de Selador Acrílico Pigmentado. Reboco fraco – Aguardar a secagem e cura. Aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Base Água diluído com 30 % em água. Imperfeições na superfície – corrigir com Massa Corrida Dacar (paredes internas) e Massa Acrílica Dacar (paredes externas e internas)
Diluyente	Água limpa
Método de diluição	Pincel ou trincha – Diluir com 20% (para 1ª demão) e 10% a 15% para as demais.
Número de demãos	3 a 4 demãos, dependendo das condições da superfície pode ser necessário um número maior de demãos.
Secagem	1 hora ao toque; 4 horas entre demãos; 24 horas final.
Rendimento	até 18 m ² /Galão de 3,6 L (acabado). Variando de acordo com a diluição, rugosidade e absorção do substrato.
Limpeza	Limpe as ferramentas com água e sabão.

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperaturas abaixo de 10°C e umidade superior a 85%.
- Evitar retoques isolados após a secagem do produto.
- Até 30 dias após a pintura, pingos de chuva podem provocar manchas. Se isto ocorrer, lave toda a superfície com água imediatamente.
- Ao aplicar cores claras sobre superfícies de cor intensa, recomendamos utilizar uma demão previa de Selador Acrílico Pigmentado ou uma demão de Acrílico Fosco Branco para auxiliar na cobertura final.
- Superfícies com graxa ou gordura devem ser limpas com sabão ou detergente neutro. Em seguida, enxaguar com água e aguardar a secagem.
- Superfície com mofo deve ser limpa com uma solução de 1:1 de cloro e água limpa. Em seguida, enxaguar com água e aguardar a secagem.
- Superfícies com Gesso e Fibrocimento, aplicar 3 demãos de tinta e não lavar a superfície por 30 dias. Em chapas com desmoldantes deve-se aplicar uma demão de Fundo Sintético Nivelador, em seguida aplicar a tinta de acabamento.
- Imperfeições profundas na superfície deve-se corrigir com argamassa de cimento 1:3 (1 de Cimento para 3 de Areia), aguardando a total secagem e cura da superfície num prazo mínimo de 28 dias.
- Ao transportar a embalagem deve-se tomar cuidado para que a mesma fique em pé e coberta durante todo o percurso evitando o tombamento do produto.

RECOMENDAÇÕES SOBRE USO E MANUSEIO

- Manter a embalagem fora do alcance de crianças e animais.
- Ao abrir a embalagem, mexer até a homogeneização.
- Durante a aplicação e secagem, o ambiente deve estar ventilado.
- Evite inalação dos vapores, principalmente na aplicação com pistola, usando máscara protetora, luvas e óculos de segurança apropriados.
- Em caso de inalação, retire a vítima da área contaminada. Em contato com a pele e olhos, lave com água e sabão em abundância por 15 min (mínimo). Se ingerido, não provoque vômito; chamar / encaminhar ao médico.
- A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.

DESEMPENHO DO PRODUTO

Suas características serão resguardadas, desde que seja corretamente conservada e utilizada de acordo com as instruções do fabricante. O desempenho do produto que V. Sa tem em mãos, depende das condições ideais de preparação de superfície onde será aplicado e de fatores externos, alheios ao controle do fabricante: uniformidade, isenção de graxas, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimento técnico e prático do aplicador e em outros casos excepcionais. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O consumidor deve observar os procedimentos e normas vigentes perante o Código de Defesa do Consumidor

CONTATOS

Dacar Química do Brasil S/A

R: Tavares Lyra, 4600. - São José dos Pinhais - PR - CEP: 83065-180

Fone: (0xx41) 3382-3332

dacar@dacar.com.br

Químico Responsável - Sérgio Françozi - CRQ-IX 09200428

Revisado em

13/07/2022