

Produtos	TEXTURA PROJETADA	
Classificação	Conforme Norma ABNT NBR 11702 – Tipo 4.6.2	
Descrição	Textura Acrílica Projetada é indicada para aplicação em superfícies internas e externas de reboco, blocos de concreto, fibrocimento e concreto aparente . A Textura Acrílica Projetada possui característica hidrorrepelente, com grande resistência à alcalinidade e abrasão.	
PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS		
Peso específico	1,800 a 1,840 g/cm ³	
VOC (compostos orgânicos voláteis, com exceção da água)	7,520 g/L	
Sólidos por peso	73 - 75 %	
Sólidos por volume	53 - 55 %	
pH	8 - 9	
INFORMAÇÕES		
Embalagem	Latas de 24 Kg e Refil de 15Kg	
Acabamento	Fosco.	
Composição Química	Resina Acrílica , solvente alifático, cargas minerais inertes, aditivos e água.	
Validade	Válido por 12 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 diluído na proporção 30 % a 100% com água	
Método de diluição	Pronto para uso.(caso necessario dilua com 10% de água)	
Número de demãos	1 demão, 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	16 a 26 m ² / Lata (24 Kg) e 10 a 16 m ² / refil 15 kg. 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 vitima 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.

•USO EXCLUSIVO PARA APLICAÇÃO COM AUXILIO DE PISTOLA DE TEXTURA

DESPENHO 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 procedimento 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