

CORES

NORMA

Incolor

Este produto atende às normas do PSQ, conforme ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.8.3 e 4.8.5.

OBSERVAÇÕES GERAIS

BULA TÉCNICA

Indicação: Uso externo e interno em telhas, tijolos à vista, pedras naturais e pisos cimentados devidamente preparados.

Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)

A superfície deve estar firme, seca, limpa e isenta de óleos, mofo, pó, graxa ou quaisquer outros contaminantes. Telhas, pedras, tijolos e cimentados porosos: Escovar até eliminar a sujeira acumulada, depois lavar com água e aguardar a secagem total (72 horas). **Repintura:** Lixar a superfície até eliminar totalmente o brilho e eliminar o pó. Telhas, pedras, tijolos e cimentados porosos já revestidos com outros produtos: O revestimento deve ser removido por completo. Se a superfície pintada estiver em bom estado, fazer o teste de compatibilidade, pois a resina pode não ter aderência ao substrato e soltar. **Superfície com manchas de gordura ou graxa:** Lavar com detergente doméstico, enxaguar e aguardar a secagem total. **Superfície com área mofada:** Lavar com solução de água potável e água sanitária (partes iguais). Esperar 6 horas, enxaguar bem e aguardar secagem total. Dependendo do grau de absorção do substrato pode haver a necessidade de aguardar mais de 72 horas para se obter a secagem total do substrato. **Superfície com umidade:** Antes de pintar, resolver o que está causando o problema.

Recomendações: Misturar bem o produto com agitação constante, até sua perfeita homogeneização. Diluir com solvente correto, mantendo sua viscosidade de aplicação, sempre de acordo com seu equipamento de uso. Em caso de pistola, a pressão correta para essa aplicação deverá ser em torno de 40-50 lbs/pol²(Psi) ou 2,8-3,5 Kgf/cm², mantendo uma distância de aproximadamente 30 a 35 cm da superfície na qual a aplicação será feita. Nunca aplicar em superfície quente, produto siliconado, pedra polida, cimento queimado, superfície esmaltada, encerada, vitrificada ou não porosa. Em repintura, procurar dar continuidade com produtos compatíveis. Se o revestimento anterior for base água, removê-lo totalmente antes de aplicar o produto. **Condições do ambiente:** A superfície a ser pintada deve estar entre 15°C e 40°C e a temperatura da resina entre 15°C e 35°C. Não aplicar com temperatura ambiente inferior a 10°C e superior a 40°C. Não aplicar com umidade relativa do ar inferior a 20% e superior a 80%. Aplicado em pedras ou azulejos, a dureza do produto não é

Aplicação

Pistola, rolo especial para epóxi, rolo fura bolhas (para eliminar espuma) e trincha.

Secagem

Ao toque: Até 30 minutos.
 Entre demãos: 6 horas.
 Final: 72 horas.
 Tráfego de pessoas: 72 horas.
 Tráfego de veículos: 120 horas.

*Não aplicar com temperatura inferior a 10°C e superior a 40°C e também não aplicar com umidade relativa do ar inferior a 20% e superior a 80%.

Rendimento acabado

18L:
 Telhas de cerâmica: Mín. 38,3m² (ou mín. 115m²/demão). Telhas de fibrocimento: Mín. 33,3m² (ou mín. 100m²/demão). Tijolo à vista: Mín. 36,7m² (ou mín. 110m²/demão). Pedras naturais e pisos: Mín. 50m² (ou mín. 150m²/demão)

3,6L:
 Telhas de cerâmica: Mín. 7,7m² (ou mín. 23m²/demão). Telhas de fibrocimento: Mín. 6,7m² (ou mín. 20m²/demão). Tijolo à vista: Mín. 7,3m² (ou mín. 22m²/demão). Pedras naturais e pisos: Mín. 10m² (ou mín. 30m²/demão).

*O rendimento pode variar dependendo da condição do substrato.

Diluição

Se necessário, diluir no máximo 10% com Solvente 280.

Demãos

2 a 3 Demãos.

*O número de demãos pode variar dependendo da condição do substrato

igual à do substrato, ou seja, ele fica suscetível a arranhões, riscos e defeitos se agredido por materiais rígidos. Tal qual o próprio substrato, o filme do produto pode ficar manchado com o atrito de materiais de fácil desgaste e marcação, como borracha.

Composição	Resina acrílica modificada, solventes e aditivos.
Sólidos/Massa	22 a 28 %.
Viscosidade	47 a 49 KU.
Massa específica	0,890 a 0,910 g/cm ³ .
Validade	24 meses.

www.luztol.com.br

SAC: 62.98118-6608 | 62.98240-3579

