

ACABAMENTO

Brilhante.

CORES

Conforme catálogo de cores.

NORMA

Classificado conforme ABNT NBR 11702:2019 Tipo 4.8.3 e 4.8.5.

OBSERVAÇÕES GERAIS

I
Preparação de superfície (ABNT NBR 13245)

A superfície deve estar firme, seca, limpa e isenta de óleos, mofo, pó, graxa ou quaisquer outros contaminantes.

Superfície com brilho: Lixar a superfície até eliminar totalmente o brilho e eliminar o pó com pano úmido.

Superfície com manchas de gordura ou graxa: Lavar com detergente doméstico, enxaguar e aguardar a secagem antes de prosseguir com a pintura.

Superfície com área mofada: Lavar com solução de água potável e água sanitária (partes iguais). Esperar 6 horas, enxaguar bem e aguardar secagem total antes da pintura.

Superfície com umidade: Antes de pintar, resolver o que está causando o problema.

Recomendações: Misturar bem o produto até a completa homogeneização, antes e durante a aplicação. Não aplicar em superfícies não porosas (vitrificadas, esmaltadas, etc.). Não guardar o produto diluído. Evitar aplicar em dias chuvosos. Os substratos precisam estar limpos e devem ser pintados em todos os seus lados. Caso contrário, a umidade pode penetrar na superfície e, como consequência, manchas e bolhas irão surgir por conta da evaporação natural da água. Após a cura total do revestimento, aconselha-se aguardar 15 dias antes de promover limpeza na superfície pintada. Indicamos o método de imersão para maior durabilidade e garantia contra infiltração. Não indicado para uso em madeira.

BULA TÉCNICA

Aplicação

Rolo de lã, trincha e pistola airless.

Secagem

Ao toque: 4 horas.
 Entre demãos: 6 horas.
 Final: 72 horas.
 Cura total: 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 (ABNT NBR 14942)

18L:
 Telhas de cerâmica: Mín. 41,7m² (ou mín. 125m²/demão). Por imersão até 690 telhas plan.
 Telhas de fibrocimento: Mín. 36,7m² (ou mín. 110m²/demão).
 Tijolo à vista: Mín. 40m² (ou mín. 120m²/demão).

3,6L:
 Telhas de cerâmica: Mín. 8,3m² (ou mín. 25m²/demão). Por imersão até 138 telhas plan.
 Telhas de fibrocimento: Mín. 7,3m² (ou mín. 22m²/demão).
 Tijolo à vista: Mín. 8m² (ou mín. 24m²/demão).

*O rendimento pode variar dependendo da condição do substrato.

Diluição

Para colorida: máximo 10% de diluição.
 Incolor: pronta para uso.

Demãos

2 a 3 Demãos.
 *O número de demãos pode variar dependendo da condição do substrato

| | |
|---|---|
| Composição | Resina acrílica modificada, pigmentos, aditivos, biocidas, espessante e água. |
| Sólidos/Massa | 13 a 28 %. |
| Viscosidade | 57 a 63 KU. |
| Massa específica | 0,920 a 1,08 g/cm ³ . |
| pH | 9,0 a 10,0. |
| VOC (Compostos Orgânicos Voláteis) | Até 20 g/L. |
| Validade | 24 meses. |

www.luztol.com.br

SAC: 62.98118-6608 | 62.98240-3579

