



FICHA TÉCNICA

TINTA PLÁSTICA BRANCA EXTERIORES/INTERIORES

→ BrellAqua | ref. 5100

brellaqua

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

→ IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta baseada em emulsões estireno-acrílicas, pigmentos e cargas seleccionadas.

→ CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de rebocos exteriores sempre que se pretenda uma solução económica.

→ PROPRIEDADES

- Razoável resistência à lavagem.
- Boa resistência à alcalinidade.
- Grande facilidade de aplicação.
- Bom poder de cobertura.

→ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- COR:
Branco.
- ASPECTO DA PELÍCULA SECA:
Mate.
- TEOR DE SÓLIDOS EM VOLUME:
32 ± 2%
- RENDIMENTO PRÁTICO:
Em superfícies lisas: 8 a 10 m² / L / demão.
Em superfícies rugosas: 4 a 8 m² / L / demão.
- PONTO DE INFLAMAÇÃO:
Não inflamável.
- COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV):
Valor limite da UE para este produto (Cat.A/c): 40 g/l (2010).
Este produto contém no máximo 15 g/l COV.*
- TEMPOS DE SECAGEM:
1 hora.

Nota: * O valor indicado de COV refere-se ao produto pronto a aplicar, incluindo a tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa e por nós recomendados. Não nos responsabilizamos pelos produtos que sejam obtidos por misturas de produtos por nós não recomendados.

→ CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:
As superfícies a pintar devem estar bem secas e isentas de poeiras e gorduras.
Pinturas de raiz: Após a escovagem e limpeza da superfície aplicar uma demão de PRIMÁRIO PRIMERLITE diluído 50% com Água .
Repinturas: Remover poeiras e tinta não aderente. Em superfícies caiadas ou farinadas aplicar uma demão de PRIMÁRIO FIXADOR.
- PROCESSO DE APLICAÇÃO:
Trincha ou rolo.
- DILUENTES ADEQUADOS E PROPORÇÕES DE DILUIÇÃO:
Diluir com água 20% na 1ª demão e até 15% na 2ª demão.
- INTERVALO ENTRE DEMÃOS:
4 horas no mínimo.
- DILUENTE DE LIMPEZA:
Água.
- ESTABILIDADE EM ARMAZÉM:
Armazenar em embalagem original ao abrigo do frio e do calor.