

HSCHEM, Ld.^ª

AV. D. Afonso Henriques. Ed. GALERIAS DA VILLA, LOJA 15.

2630-232 Arruda dos Vinhos ☎ 263974765

FICHA TÉCNICA / COMERCIAL

DESIGNAÇÃO DO PRODUTO: BETACRIL - Verniz Acrílico para Betão, REF.^ª: 731**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

Verniz incolor, baseado em resinas acrílicas termoplásticas em solução, para todos os substratos secos e porosos em betão ou cimento.

UTILIZAÇÃO:

Protecção de estruturas em betão, cimento ou asfalto

PROPRIEDADES:

- Impermeabilizante
- Retarda o desenvolvimento de bolores, musgos e algas
- Excelente aderência e resistência à intempérie
- Retarda a carbonatação do betão.

CARACTERÍSTICAS :

- **Cor:** Incolor. Também disponível em cores RAL.
- **Brilho:** semi-brilhante
- **Densidade:** 0,95 ± 0,05 (23°C)
- **Viscosidade:** 150 ± 50 mPa.s (23°C)

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

De um modo geral, as superfícies devem estar bem limpas, isentas de poeiras, gorduras e bem secas. Eliminar fungos ou algas com o produto **Bactril**, Ref.^ª **382**. Lavar com água e deixar secar bem antes de aplicar o verniz.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Pistola, trincha ou rolo. Devem aplicar-se 2 demãos para melhor protecção das estruturas.

DILUIÇÃO

- Pistola - até 8% com o Diluente Industrial **1008**
- Rolo ou trincha - até 5% com o Diluente Retardador **1009**

SECAGEM

- Superficial: 30 a 60 minutos.
- Tempo de secagem entre demão: ca. 30 minutos.

RENDIMENTO

8 a 12 m²/L

As indicações desta informação técnica são apenas orientação geral. Considerando as diferentes condições e métodos de trabalho, recomendamos a realização de ensaios prévios. Em caso de dúvida contacte-nos pelos meios em cima indicados.



731 BETACRIL

HSCHEM, Ld.ª

AV. D. Afonso Henriques. Ed. GALERIAS DA VILLA, LOJA 15.

2630-232 Arruda dos Vinhos ☎ 263974765

LIMPEZA:

Com Diluente Industrial, Ref.ª 1008.

EMBALAGEM: 1L, 5L e 15L

INDICAÇÕES IMPORTANTES:

Deverá ser evitada a aplicação do produto em tempo húmido, frio e muito quente.

Utilizar EPI adequado, como luvas e óculos.

Para mais informações sobre higiene e segurança, consultar a Ficha com Dados de Segurança do produto.

As indicações desta informação técnica são apenas orientação geral. Considerando as diferentes condições e métodos de trabalho, recomendamos a realização de ensaios prévios. Em caso de dúvida contacte-nos pelos meios em cima indicados.