

DIP PRO IMPERMEABILIZANTE TERRAÇOS TRANSITÁVEL



EXT

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 8716 ITC Nº 814

MAR 2015 (WP1546)



- Revestimento elástico formulado com base em copolímeros estireno-acrílicos em dispersão aquosa. Especialmente recomendado para o tratamento e impermeabilização em contínuo contra humidade e infiltrações de água em substratos transitáveis.
- Acabamento **Liso**
- Brilho **Semimate**
- Cores disponíveis: Branco, Vermelho, Cinzento e Telha.

0,75L

4L

15L



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUportes
Impermeabilizante	Exterior	Alvenaria e Betão (Açoteias, Pavimentos, Terraços e Telhados transitáveis)

PROPRIEDADES

Grande elasticidade

Resistente ao atrito

Resistência à água e às intempéries

BENEFÍCIOS

Acompanha eventuais microfissuras no suporte

Resistente ao tráfego pedonal

Impermeabiliza a superfície evitando o aparecimento da humidade

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO: Aprox. 0,7-1 m²/L ⇔ Consumo (1-1,5 L/m²) para o total das demãos (dependendo da rugosidade ou a absorção da superfície)
- SECAGEM AO TATO: 5h
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS: 6h a 24h*
- ENDURECIMENTO TOTAL: 5 dias

* No inverno recomendamos 12h a 24h, segundo a temperatura e humidade ambiental

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: 1,28 ± 0,05
- VISCOSIDADE: 120-130 KU (a 23°C)
- TEOR DE SÓLIDOS (Volume): 52 ± 1%
- PONTO DE INFLAMAÇÃO: não inflamável
- COVs: Valor limite da EU para este produto (subcat A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém no máx. 40 g/l COV

DIP PRO IMPERMEABILIZANTE TERRAÇOS TRANSITÁVEL

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 8716 ITC Nº 814

MAR - 15 (WP1546)

Preparação da Superfície

- As superfícies a tratar devem estar secas, isentas de poeiras e gorduras. Todas as partes mal aderentes devem ser eliminadas por escovagem ou raspagem.
- Desinfetar as superfícies aplicando uma demão com o produto Dyruwash ref. 9360 ou equivalente
- No caso de existirem fissuras, estas devem ser devidamente reparadas.

Aplicação

- Após correcta preparação da superfície e boa homogeneização do produto, aplicar a tinta nas demãos necessárias até se atingir a espessura seca recomendada (depende da ferramenta utilizada).
- Nas juntas de dilatação ou superfícies que apresentem fissuras, recomenda-se a aplicação de Tela de Armadura entre a primeira demão (antes da sua secagem completa) e a segunda demão.
- Para uma óptima impermeabilização, recomenda-se aplicar no mínimo 1 mm de espessura seca.

Sistema de Aplicação

- Trincha, escova, rolo ou pistola adequada. Adicionar água, nas seguintes proporções: 10-15% na 1ª demão e as demãos seguintes sem diluição.

Limpeza de ferramentas

- Água e detergente

Indicações importantes

- Não aplicar o produto com tempo chuvoso ou se essa possibilidade existir durante o tempo de secagem, nem em superfícies com temperatura inferior a 5°C nem superiores a 35°C.
- Não aplicar o produto com temperatura ambiente fora do intervalo de 5-35°C ou se a humidade relativa for superior a 80%.

Nota: Os valores apresentados como características referem-se à cor branca, para as restantes cores são de admitir pequenas diferenças. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.