

PX-15

Imper

ACRILASTIC

Revestimento acrílico impermeabilizante para proteção de fachadas.
Acabamento texturizado.



CE **BAIXENS**
EN 1504-2
REVESTIMIENTO
PARA EL CONTROL
DE LA HUMEDAD
19



SUPORTES

Cimento, betão, tijolo, pré-fabricados e outros elementos absorventes utilizados na construção.

Os substratos devem estar sólidos, secos, coesos, absorventes, bem aderidos, limpos e sem pó.

CARACTERÍSTICAS

- Acabamento rugoso e mate
- Revestimento elástico-protetor lavável
- Permeável ao vapor de água
- Absorve fissuras
- Protege os suportes da carbonatação
- Excelente aderência
- Impermeável à água da chuva
- Resistente à alcalinidade do suporte
- Disponível em 10 cores
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade

IDEAL PARA

- Impermeabilizar paramentos verticais (fachadas, pátios de luzes, etc.)
- Proteção da espuma de poliuretano
- O controlo de humidade de estruturas de betão de acordo com UNE-EN 1504-2

INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE

CATEGORIA I1, REVESTIMENTOS DE ALTO DESEMPENHO
MONO-COMPONENTES EM FASE AQUOSA

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
Este produto contém 32,02 g/l de COV máx.



Paquete de 33 latas
de 15 L.



Paquete de 120 latas
de 4 l.



Preparação
Pronto para usar.



Desempenho
0.8 - 1.2 l/m² em duas demãos de material



8.0 - 10.0



Aplicado com brocha, rolo



Limpeza das ferramentas
Com água



Viscosidade
20000-30000



Vida útil
Sem limite



Densidade
1,61 ± 0,07