

PX-21

Imper

IRON WASH®

Impermeabilizzante elastico multisupporto ad alta aderenza.



PRIMA DELL'APPLICAZIONE DI QUESTO PRODOTTO CONSULTARE IL MANUALE APPLICATIVO E/O IL VIDEO DIMOSTRATIVO

INFORMAZIONI SULLA DIRETTIVA 2004/42/CE
CATEGORIA I1, RIVESTIMENTI AD ALTE PRESTAZIONI
MONOCOMPONENTI, A BASE ACQUOSA

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
Questo prodotto contiene 32,24 g/l COV max.



SUPPORTI

Cemento, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, fibrocemento, rivestimenti acrilici e vecchie impermeabilizzazioni, mattoni cavi, piastrelle catalane, metalli (senza necessità di primerizzazione preventiva), piastrelle, tessuti a base di asfalto e prodotti bituminosi, materie plastiche non paraffinate (PVC, PET, policarbonato,...), schiuma poliuretanic, cemento-amianto.

I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

CARATTERISTICHE

- Possibilità di integrazione con fibra di vetro
- Grande capacità di riempimento
- Permeabile al vapore acqueo. Completamente lavabile
- Mantiene la flessibilità alle basse temperature (3 °C) e resiste alle temperature estreme (80 °C)
- Prodotto riservato all'accesso tecnico
- Prodotto di alta protezione
- Disponibile in 10 colori
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

IDEALE PER

- Impermeabilizzazione di facciate e infrazzeppi, tettoie inclinate (pendenza $\geq 5\%$) e riparazione di perdite, grondaie e tubazioni, tettoie vetrate e riparazione di perforazioni
- Incapsulamento dell'amianto secondo il D.M. 20 agosto 1999 della Repubblica italiana



Preparazione
Pronto all'uso.



Resa
1.5 - 2,0 l/m² in due mani di materiale



7.0 - 8.0



Si applica a pennello, a rullo, o airless



Pulizia degli utensili
Con acqua



Classificazione di reazione al fuoco
E - d0



Vita utile
Illimitata