

WAKOL L 1806 Promotore di adesione

Scheda tecnica

Campi d'utilizzo

Primer per aumentare l'adesione di WAKOL MS 425 Livellante per fughe, nero per la stuccatura di ponti navali in ambienti interni ed esterni.

Caratteristiche particolari



1) Materiali da posa, fondi/rivestimenti contenenti metossisilano

Caratteristiche tecniche

Componente base:	Miscela di solventi organici
Applicazione:	Pennello
Tempo di asciugatura:	min. 30 minuti, max. 4 ore
Temperatura di stoccaggio:	in magazzino fresco non sensibile al gelo
Temperatura di lavorazione:	conservare a temperature non inferiori a +5 °C
Durata di stoccaggio:	9 mesi a temperatura ambiente

Piani di posa

Durante lavori di ristrutturazione sostituire le parti in legno difettose e levigare i bordi dei giunti. Utilizzare WAKOL L 1806 Promotore di adesione solo su fondi assorbenti. I giunti devono essere puliti, privi di grasso, asciutti e privi di residui di vecchi sigillanti.

Istruzioni d'uso

WAKOL L 1806 Applicare uno strato sottile di promotore di adesione sui fianchi dei giunti con un pennello. Il promotore di adesione WAKOL L 1806 lascia un residuo più o meno visibile. Il promotore di adesione versato o applicato involontariamente deve quindi essere eliminato immediatamente. Dopo che il promotore di adesione si è asciugato, di solito può essere

rimosso solo meccanicamente, ad esempio carteggiando. Per questo motivo si consiglia vivamente di coprire le superfici intorno al giunto. Nel caso, ad esempio, di ponti in teak, che vengono carteggiati dopo la giunzione, non è necessario coprire la superficie adiacente.

Il tempo di asciugatura è di almeno 30 minuti a +20 °C. Il giunto deve essere stuccato con il sigillante per fughe nero WAKOL MS 425 entro e non oltre 4 ore dall'applicazione del promotore di adesione. Se la finestra temporale viene superata, è necessario controllare nuovamente la pulizia della superficie dei fianchi dei giunti.

Avvertenze particolari

Il WAKOL MS 1806 Promotore di adesione non deve essere lavorato a temperature inferiori a +5°C e superiori a +30 °C.

Attendere che il solvente sia evaporato, prima di inglobare il sigillante o la colla. Rispettare i tempi di asciugatura indicati. Dopo l'apertura del contenitore, consumare entro 2 mesi.

Tutte le indicazioni riportate si riferiscono ad una temperatura di 20 °C e ad una umidità relativa de 50 %. In condizioni climatiche fredde acclimatare per tempo tutti i materiali di posa in un ambiente riscaldato.

Garantiamo un'elevata e costante qualità dei nostri prodotti. Tutti i dati indicati si basano sui risultati ottenuti attraverso i test effettuati, dall'esperienza pratica accumulata negli anni e dalla conformità alle specifiche norme tecniche. Le diverse peculiarità dei numerosi materiali utilizzati e le differenti condizioni di posa che non possono essere direttamente da noi influenzate, escludono qualsiasi rivendicazione di responsabilità nei nostri confronti. Per tale motivo si consiglia di eseguire un numero sufficiente di prove pratiche con il materiale di posa da utilizzare. Devono essere anche osservate le indicazioni fornite dal produttore delle pavimentazioni, le norme in vigore e le schede tecniche specifiche dei prodotti utilizzati. Qualora venisse richiesto, saremo lieti di fornirvi una consulenza tecnica mirata.

Le schede tecniche in corso di validità sono scaricabili direttamente dal sito www.wakol.com

Questa scheda tecnica redatta in data 26.01.2024, sostituisce ogni precedente versione.