

WAKOL MS 425 Sigillante per fughe, nero

Scheda tecnica

Campi d' utilizzo

Sigillante monocomponente, di colore nero, elastico per

- stuccatura di decking in legno come teak, pitch pine, rovere, sipo
- stuccatura di rivestimenti in plastica

in ambienti interni ed esterni.

Caratteristiche particolari



1)



2)

- Soddisfa i requisiti dell'Organizzazione marittima internazionale (MO)
- Grande elasticità
- indurente in ambiente umido
- ottima resistenza agli agenti atmosferici e all'invecchiamento

1) Adesivi contenenti polimeri silanici

2) Privo di solventi secondo la definizione dell'associazione tedesca degli adesivi e la normativa TRGS 610

Caratteristiche tecniche

Componente base:	Polimero modificato silano
Detergente:	WAKOL RT 5960 Salviette detergenti, prima che la colla faccia presa
Tempo aperto:	15 - 20 minuti
Applicazione:	con siringa per sacchetti tubolari adatta
Tempo di indurimento:	fino a 2,5 mm di spessore in 24 ore fino a 3,5 mm di spessore in 48 ore
Resistenza alla temperatura dopo l'indurimento:	-40° C - +90° C
Temperatura di stoccaggio:	tra +5° C e +25° C, proteggere dal calore eccessivo

Durata di stoccaggio:

12 mesi a temperatura ambiente

Piani di posa

Durante lavori di ristrutturazione sostituire le parti in legno difettose e levigare i bordi dei giunti. I giunti devono essere privi di sporco, polvere, grasso e olio nonché residui di vecchi sigillanti. Si consiglia di inserire un nastro di giunzione per evitare l'adesione su tre lati.

Per le parti in legno con alto contenuto di olio e resina, si consiglia di pretrattare i fianchi dei giunti con WAKOL L 1806 Promotore di adesione per ottenere un'adesione ottimale; per i dettagli, consultare le informazioni tecniche.

Istruzioni d'uso

L'applicazione viene effettuata con una pressa per montaggio in sacchetto tubolare disponibile in commercio. Inserire il sacchetto tubolare e l'ugello, tagliare la punta dell'ugello in base alla larghezza del giunto e riempire abbondantemente i giunti con WAKOL MS 425 Sigillante per fughe, nero. Successivamente lisciare con una spatola. La levigatura viene effettuata dopo 2 giorni nel senso di scorrimento delle fughe (grana 80 - 120).

I prodotti per la cura e la pulizia devono essere preventivamente testati per verificarne la compatibilità. Si consiglia di pulire la copertura con acqua di mare e una spazzola.

Avvertenze particolari

WAKOL MS 425 Sigillante per fughe, nero non deve essere lavorato a temperature inferiori a +5°C e superiori a +30 °C.

Durante i lavori e fino al completo indurimento di WAKOL MS 425 Sigillante per fughe, nero, assicurarsi che la zona della copertura da trattare non sia esposta alla luce diretta del sole. Durante l'applicazione la temperatura deve rimanere costante. La compatibilità con i materiali adiacenti, i materiali di rivestimento ecc. deve essere verificata in anticipo.

WAKOL MS 425 Sigillante per fughe, nero non è adatto per rivestimenti plastici in polietilene o polipropilene.

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 24.11.2023, sostituisce ogni precedente versione.