

WAKOL D 965 Adesivo anti scivolamento

Scheda tecnica

Campi d'utilizzo

Dispersione di fissaggio antiscivolo per la posa di

- quadrotte autoposanti con dorso in bitume o in velo
- quadrotte autoposanti con dorso in PVC o in PUR

su piani di posa assorbenti e non assorbenti opportunamente preparati in ambienti interni.

Caratteristiche particolari



- senza solventi come da definizione della TRGS 610

- 1) Secondo i criteri della GEV classificato nella classe EMICODE EC1 PLUS: a bassissima emissione
- 2) Classe di emissione secondo il diritto francese
- 3) Adesivi in dispersione privi di solventi
- 4) Prodotto edile ad emissioni testate secondo la direttiva DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Equipaggiamento marittimo secondo la direttiva 2014/90/UE Organismo Notificato 0736 Modulo B e D. Dichiarazione di conformità disponibile sul sito www.wakol.de
- 6) Applicabile su massetti riscaldati
- 7) Idoneo per sedie a rotelle

Caratteristiche tecniche

Componente base:	Miscela in dispersione
Tempo di attesa:	ca. 30 - 60 minuti
Tempo aperto:	ca. 24 ore dopo l'essiccazione
Detergente:	acqua, prima che il fissaggio si asciughi
Durata di stoccaggio:	12 mesi a temperatura ambiente
Temperatura di stoccaggio:	conservare a temperature non inferiori a +5 °C, teme il gelo

Applicazione e consumo⁸⁾

WAKOL Rullo per primer, 80-100 g/m² su piani di posa non assorbenti
11 mm
Rullo in materiale espanso

WAKOL Rullo per primer, 120-150 g/m² su piani di posa assorbenti
11 mm
Rullo in velluto a pelo corto

8) Il consumo dipende dalla struttura superficiale e dall'assorbimento del piano di posa.

Piani di posa

Il sottofondo e le condizioni climatiche devono essere conformi ai requisiti delle norme e delle schede informative. I massetti di sottofondo devono essere piani, stabilmente asciutti, solidi, esenti da crepe, impurità e sostanze antiadesive.

Per il fissaggio di quadrotti di pavimentazioni tessili autoposanti sono necessarie superfici lisce, pertanto i piani di posa con superficie rugosa devono essere sempre pretrattati e livellati a spatola. Devono essere rispettate le schede tecniche dei primer e delle masse per applicazione a spatola.

Nel caso di pavimenti esistenti essi devono risultare solidali al sottofondo e possedere una superficie liscia.

Istruzioni d'uso

Prima dell'uso, mescolare bene la dispersione di fissaggio. Stendere uniformemente sul piano di posa con un rullo in materiale espanso o rullo in velluto, evitando la formazione di pozze. Nella lavorazione su elementi di doppio fondo, verificare che la WAKOL D 965 Adesivo anti scivolamento non arrivi tra le lastre. Eventualmente applicare del nastro adesivo sulle giunzioni. Dopo l'asciugatura trasparente dello strato di fissaggio, posare le quadrotte e distendere bene. Distendere ancora dopo breve tempo.

Per pose antistatiche, mescolare WAKOL D 965 Adesivo anti scivolamento con WAKOL DL 352 Additivo statico-dissipativo in rapporto 4:1.

rimozione del rivestimento

La posa e il recupero di quadrotte può avvenire più volte. Per il recupero, staccare le quadrotte a partire dal bordo e tirare.

Avvertenze particolari

Lavorazione non sotto temperatura del pavimento +15 °C e temperatura della stanza +18 °C e umidità ambientale compresa e tra 40 % e 65 % fino ad un massimo di 75 %. Tutte le indicazioni riportate si riferiscono ad una temperatura di 20°C e ad una umidità relativa de 50 %.

In ambito navale non utilizzare piu' di 165 g/m².

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 23.11.2020, sostituisce ogni precedente versione.