

WAKOL D 3540 Colla per sughero - a contatto

Scheda tecnica

Campi d'utilizzo

Colla a contatto in dispersione per la posa di

- Pavimentazioni in sughero con dorso in sughero naturale secondo la norma ISO 3813 oppure DIN EN 12 104 anche impiallacciate, cerate o presigillate
- Rivestimenti per pareti in sughero
- Rivestimenti tessili in zona scala

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

Caratteristiche particolari



- senza solventi come da definizione della TRGS 610
- immediatamente calpestabile

- 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) Applicabile su massetti riscaldati
- 6) Idoneo per sedie a rotelle

Caratteristiche tecniche

Componente base:	Dispersione di lattice / acrilato
Tempo di attesa:	ca. 30 - 45 minuti su piano di posa assorbente ca. 60 - 90 minuti su piano di posa non assorbente e sul retro del rivestimento
Tempo aperto:	ca. 2 - 3 ore per pannelli in sughero prerivestiti 1 - 1,5 ore
Detergente:	acqua, prima che la colla 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 consumo⁷⁾

Rullo in velluto a pelo corto	almeno 250 g/m ²	Rivestimenti in sughero
TKB A1 - A3	150 - 650 g/m ²	Rivestimenti tessili

7) 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. La superficie delle pavimentazioni deve essere liscia, fissata in ogni punto e unita al piano di posa e priva di trattamenti a cera o a olio.

La posa di elementi con WAKOL D 3540 Colla per sughero - a contatto è possibile solo su piani di posa lisci e piani. Piani di posa irregolari e massetti ruvidi vanno innanzitutto uniformati con masse cementizie per applicazione a spatola Wakol adatte, quali per es. WAKOL Z 610 Livellante, polverosità ridotta. Devono essere rispettate le schede tecniche dei primer e delle masse per applicazione a spatola. Stendere un massetto di solfato di calcio, (anidrite), magnesio, magnesite e conglomerato bituminoso con uno spessore pari ad almeno 2 mm. Prima dell'applicazione del rivestimento per pareti in sughero, lisciare l'intonaco non sufficientemente piano con un mastice livellante di buona qualità.

Mastici livellanti levigati WAKOL D 3004 Primer concentrato 1:2 diluiti con acqua o applicare una mano di fondo WAKOL D 3003 Primer in dispersione. Prima di applicare il collante fare asciugare completamente il primer.

Istruzioni d'uso

Prima dell'uso, mescolare bene la colla. Applicare con un applicatore adeguato in modo abbondante e uniforme sul retro del rivestimento e sul piano di posa, evitando accumuli di colla. Impiegare una quantità tale da ottenere una pellicola di colla continua. Dopo l'asciugatura della colla, la superficie deve avere l'aspetto di una pellicola omogenea e uniformemente liscia.

Non appena i due strati sottili di colla si sono asciugati diventando trasparenti, inserire la pavimentazione in modo appropriato e incastrarla battendo con un martello in gomma. Le pavimentazioni applicate possono essere calpestate immediatamente. Trascorse 24 ore è possibile rivestire la superficie con sughero naturale.

Le lastre di sughero possono essere pretrattate già prima del giorno di posa con WAKOL D 3540 Colla per sughero - a contatto (fino a 24 ore prima della posa) o a macchina con WAKOL D 3513 Colla pretrattante per sughero (fino a 6 mesi prima della posa). Il giorno di posa, si applica la colla solo sul piano di posa e trascorso un tempo di attesa sufficiente, si incollano gli elementi in sughero. In questo caso il tempo aperto è pari a 1 - 1,5 ore.

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 %.

Tutti i prodotti per la posa, in caso di temperature fredde, devono essere posti in ambiente riscaldato. Per l'incollaggio di pavimentazioni in sughero con dorso in PVC secondo norma DIN EN 655 la WAKOL D 3540 Colla per sughero - a contatto non è adatta, rivolgersi al nostro servizio tecnico di applicazione.

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 07.09.2023, sostituisce ogni precedente versione.