

WAKOL NE 479 Colla a contatto

Scheda tecnica

Campi d'uso

Colla neoprenica per la posa di zoccolini e rivestimenti delle scale con pavimentazioni di tipo tessili, PVC omogeneo, gomma e linoleum su piani di posa assorbenti e non assorbenti in ambienti interni.

Caratteristiche particolari

- idoneo per sedie a rotelle
- idoneo per pavimenti riscaldati

Caratteristiche tecniche

Componente base:	policloroprene
Pulizia e diluizione:	con WAKOL RV 105 Diluente neoprenico
Applicazione:	applicazione su entrambe le superfici con spatola piana o finemente dentata; per zoccolini con pennello
Consumo:	ca. 200 - 300 g/m ² , a seconda della spatola utilizzata, piano di posa e pavimento utilizzati
Tempo di attesa:	ca. 15 minuti a seconda della spatola utilizzata, piano di posa e pavimento utilizzati
Tempo aperto:	ca. 50 minuti
Stoccaggio:	al fresco ma non inferiore a + 5°C
Conservazione:	12 mesi a temperatura ambiente
GISCODE:	S1

Piani di posa

I piani di posa così come le caratteristiche climatiche degli ambienti devono essere conformi alle indicazioni riportate dalla DIN 18 356 ovvero DIN 18365. I piani di posa devono possedere l'idonea planarità, compattezza e durezza, esenti da crepe e fessurazioni, essere permanentemente asciutti, puliti e privi di sostanze inibitrici dell'incollaggio.

Piani di posa irregolari devono essere rasati / livellati con i livellanti Wakol. Verificare ed applicare le indicazioni riportate sulle schede tecniche relative ai primer ed ai livellanti Wakol.

I piani di posa in asfalto colato devono essere sempre rasati/livellati con i livellanti Wakol.

Istruzioni d'uso

Prima dell'uso mescolare bene la colla. Applicare in modo omogeneo il prodotto sul piano di posa e sul fondo del supporto del materiale da incollare utilizzando l'ideale spatola con dentatura fine evitando la formazione di zone di accumulo eccessivo. Trascorso l'ideale tempo di attesa, accoppiare le due superfici pretrattate e premere efficacemente. Dopo l'incollaggio non sono possibili ulteriori aggiustamenti del materiale incollato.

L'eventuale sigillatura (saldatura) delle fughe dei pavimenti resilienti potrà avvenire solo il giorno successivo.

Durante le fasi di lavorazione ed il tempo di presa e indurimento della colla (ca. 3 giorni) occorre proteggere la superficie incollata dall'irraggiamento solare.

Avvertenze particolari

Non trattare al di sotto di +15°C. A basse temperature fare acclimatare il prodotto in ambienti riscaldati.

Per l'incollaggio per "contatto" di pavimenti in PVC eterogeneo (CV) occorre osservare indicazioni particolari. Prima di cominciare la posa si prega di prendere contatto con il nostro ufficio tecnico.

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 da specifiche tecniche normative. 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 21.08.2012, sostituisce ogni precedente versione.