Adesivo a contatto per l'incollaggio a doppia spalmatura di pavimenti e rivestimenti in PVC, gomma, e moquette su fondi cementizi, metalli , legno, pavimenti in ceramica e marmo.







CAMPI D'APPLICAZIONE

Destinazione d'uso

Posa a doppia spalmatura di pavimenti e rivestimenti in PVC, moquette, gomma e resilienti su fondi assorbenti e inassorbenti.

Materiali:

- PVC
- gomma
- moquette

Fondi:

- livellanti e autolivellanti minerali
- massetti cementizi
- pannelli di legno
- pavimenti esistenti in marmo, ceramica, grès o similari
- lamiere, metallo ecc.

Pareti e pavimenti. Interni ed esterni ad uso civile e commerciale. Idoneo per sottofondi riscaldanti. Idoneo per pavimenti sottoposti a carichi puntuali e sedie a rotelle (EN 12529).

Non utilizzaro

Su sottofondi soggetti ad umidità di risalita.



INDICAZIONI D'USO

Preparazione dei supporti

I supporti devono essere compatti, solidi, planari, lisci e assorbenti. Devono inoltre essere dimensionalmente stabili, non deformabili, asciutti, esenti da umidità di risalita, senza crepe, puliti ed esenti da sostanze distaccanti e polvere.

I fondi cementizi e quelli costituiti da pavimenti esistenti in ceramica, marmo, granito e similari, devono presentare un'umidità residua massima del 2,5% o 2% in caso contengano impianti di riscaldamento. Eliminare tutte le tracce di cere, oli e grassi con prodotti specifici. I sottofondi non planari o eccessivamente ruvidi devono essere regolarizzati e/o rettificati con idonei prodotti quali Keralevel Eco LR o Keratech Eco R30.

Riempire e livellare le fughe dei pavimenti e dei rivestimenti in ceramica con Stucco livellante per fughe.

Preparazione

Prodotto pronto all'uso. Mescolare prima dell'uso.

Applicazione

Applicare Adesivo rapido a contatto uniformemente sul sottofondo e sul rovescio del rivestimento con idonea spatola dentata. Prestare attenzione che eventuali residui di polvere siano bene incorporati. Applicare l'adesivo su superfici nelle quali, dopo opportuno tempo di evaporazione, possa essere posato il rivestimento sulla colla asciutta ma ancora adesiva. Massaggiare con forza ed accuratamente il rivestimento in modo da assicurare il completo contatto con lo strato adesivo. Una volta posato e pressato il rivestimento non sono più possibili correzioni.

Pulizia

Pulire gli attrezzi con diluente nitro prima dell'indurimento.

ALTRE INDICAZIONI

Non utilizzare con temperatura inferiore a +10 °C o con umidità relativa dell'aria superiore a 75%. Con temperature basse, colla e rivestimento devono essere ambientati alle condizioni dei locali da posare.

Oltre a queste informazioni, devono essere seguite le istruzioni per la posa fornite dal fabbricante del rivestimento e le schede tecniche in vigore degli altri prodotti citati.

Aspetto	pasta giallo paglierino
Confezione	secchi 4 kg
Conservazione	≈ 12 mesi nella confezione originale
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Temperature limite di applicazione	da +10 °C a +30 °C
Tempo di evaporazione	≈ 20 min.
Tempo aperto	≈ 24 h
Pedonabilità	immediata
Messa in servizio	≈ 24 h
Resa	≈ 300 g/m²
Resa 750 g	≈ 2,5 m²

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbenza del supporto.

AVVERTENZE

- Attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- utilizzare la spatola dentata raccomandata
- temperatura, umidità ambientale, ventilazione, assorbimento del sottofondo e materiale di posa possono variare i tempi di lavorabilità e presa dell'adesivo
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- $-per \ quanto \ non \ previsto \ consultare \ il \ Kerakoll \ Worldwide \ Global \ Service \ 0536.811.516 global service @kerakoll.com$

l dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating[®] Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Luglio 2019 (ref. GBR Data Report – 07.19); si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamento, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcum modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.