

SCHEMA TECNICA

AGGIORNATA AL: 11/08/2022

ADHESIVA ST 25 ECO

PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



Adesivo monocomponente, a base di poli-meri silanici modificati. Esprime un basso modulo di elasticità specifico per l'incollaggio di LVT, SPC e LVT rigidi adatto anche come adesivo universale per la posa di tutti i tipi di rivestimenti resilienti, in particolare tutti i tipi di PVC.

Adatto per

- LVT ("Luxury Vinyl Tiles")
- LVT rigidi in piastre o doghe
- PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e piastre
- PVC su schiuma e multistrato
- Piastrelle viniliche semi flessibili (VCT)
- Moquette con rovescio di tutti i tipi (lattice, PVC in schiuma e poliuretano espanso, juta naturale e in Action-Bac®, ecc.
- Linoleum con retro di ogni tipo;
- Pavimenti a base poliuretanic
- Pavimenti e rivestimenti poliolefinici e privi di cloro;
- Pavimenti e rivestimenti in gomma (in piastre e teli, inclusi i pavimenti multistrato con retro in gomma o schiuma).

PREPARAZIONE DEL FONDO

Tutti i sottofondi devono essere asciutti, assorbenti, meccanicamente resistenti, privi di polvere, agenti distaccanti (cere, vernici, oli) o qualsiasi altro corpo estraneo che possa nuocere all'aderenza. È importante controllare l'umidità del sottofondo prima di incollare il pavimento; che deve essere inferiore al 2% nel massetto di cemento o quello prescritto dalle informative vigenti nei singoli paesi. È importante accertarsi che non vi sia risalita di umidità. Massetti galleggianti sopra strati di alleggerimento e di coibentazione e massetti su terra-pieno devono essere isolati mediante una barriera a vapore. I sottofondi di cemento con contenuto di umidità elevato, troppo sottili o spolveranti devono essere trattati con il nostro PRIMER PU. Per l'incollaggio su pavimenti preesistenti come ceramica e marmo, è opportuno migliorare l'adesione carteggiando la superficie e rimuovendo accuratamente i residui. Successivamente, prima di applicare la colla, raccomandiamo di trattare la superficie con il nostro PRIMER SP (specifico per pavimenti umidi con funghi e muffe) in caso di umidità di risalita o aree troppo umide. Inoltre funge da promotore di adesione e aiuta al consolidamento e alla pulizia del pavimento stesso.

PREPARAZIONE E POSA DEL RIVESTIMENTO

Prima di procedere alla posa del rivestimento si consiglia di portarlo in cantiere il giorno prima al fine di permettere un adattamento alle temperature dell'ambiente di posa. Seguire le istruzioni del produttore per quanto riguarda la tecnica di posa. Srotolare, o semplicemente togliere dall'imballo, il pavimento da posare al fine di diminuire le tensioni o le pieghe. Effettuare la posa con breve tempo di attesa mentre lo strato di adesivo è ancora fresco: le righe di adesivo devono essere schiacciate. Evitare la formazione di bolle d'aria, massaggiando accuratamente il rivestimento al fine di assicurare un buon trasferimento dell'adesivo sul retro. Evitare stress eccessivi sulle giunte. A distanza di alcuni minuti dalla posa è necessario rullare o massaggiare nuovamente il pavimento. Qualora il pavimento non sia perfettamente planare, appesantirne (con sacchetti di sabbia o altro) le parti deformate, i giunti e le testate. I pavimenti incollati possono essere pedonabili dopo circa 24 ore dalla posa.

www.acm-italy.com

SCHEMA TECNICA

AGGIORNATA AL: 11/08/2022

ADHESIVA ST 25 ECO

PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

ADHESIVA ST 25 ECO è un prodotto pronto all'uso e non necessita di preparazione. Stendere la quantità di adesivo richiesta sul supporto, utilizzando l'apposita spatola dentata n°2.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

A SPATOLA – Consigliamo di applicare il prodotto con spatola dentata da 2 mm in una singola mano, direttamente sul pavimento da rivestire. Procedere quindi alla stesura dei materiali.

CONSUMO

I consumi variano in funzione della planarità del supporto e del tipo di retro del pavimento (e, quindi, del tipo di spatola utilizzata)

Circa da 600 a 800 g/m². (I consumi variano in funzione della planarità del supporto e del tipo di retro del pavimento e quindi del tipo di spatola utilizzata).

PULIZIA

Si consiglia di pulire l'attrezzatura con diluente nitro.

INDICAZIONI

1. Verificare sempre l'umidità del supporto e l'umidità del pavimento da incollare utilizzando strumenti adeguati.
2. Stendere l'adesivo su una superficie tale da consentire la posa del rivestimento entro il tempo aperto (50 minuti a 23 ° C), garantendo un'adeguata bagnatura del retro.
3. Non installare in ambienti eccessivamente umidi.
4. Areare l'ambiente durante l'applicazione del prodotto.
5. Non posare su asfalto fresco (attendere almeno 20 giorni).
6. Non posare su superfici bituminose in cui ci sia la possibilità di essudazioni di oli.
7. Non posare su calcestruzzo non completamente stagionato o umido.
8. Non utilizzare a temperature inferiori a + 10 ° C.
9. Non utilizzare su ambienti umidi o soggetti a risalita di umidità se non preventivamente trattati.
10. Trattare le superfici non assorbenti per renderle porose.

CONFEZIONI

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20156-N	15	kg	Secchiello	1

STOCCAGGIO

Il prodotto è garantito nella confezione originale, in condizioni standard (+ 5 ° C + 35 ° C), per 18 mesi dalla data di produzione. È importante conservare il prodotto in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore e luce solare diretta.

www.acm-italy.com

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 11/08/2022

ADHESIVA ST 25 ECO

PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



DATI TECNICI DEL PRODOTTO

Base	Silanica modificata
Aspetto	Crema bianca
Peso specifico	1.5Kg/l
Codice doganale	3909 5090
Temperatura di applicazione	Da +10°C a +35°C
Tempo aperto	35-50 Minuti
Tempo di presa	2-3 ore
Pedonabilità leggera	6/8 ore
Pedonabilità pesante (a seconda dei supporti)	24/48 ore
Elasticità adeguata ai supporti	Ottima
Resistenza all'invecchiamento	Ottima
Resistenza all'umidità	Ottima
Adesione e coesione (PVC, LVT, Gomma, linoleum)	Eccellente

DISPOSIZIONI FINALI

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Gettare i residui in appositi contenitori per materiali edili.

AVVERTENZE

Le informazioni contenute in scheda tecnica, pur essendo frutto della nostra lunga esperienza, sono solo indicative. Per tanto, chi intende farne uso è tenuto a valutare se il prodotto sia idoneo all'applicazione e si assume la responsabilità dell'utilizzo.