

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 02/12/2022

ADHESIVA 2PG

PRODOTTI PER PAVIMENTI RESILIENTI E LVT E GOMMA
PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



Adesivo strutturale bi-componente epossipoliuretano (A+B), adatto per l'incollaggio di pavimenti in gomma, resilienti e pavimentazioni sportive in interno ed esterno, parquet prefinito o massello di qualsiasi tipo ed essenza.

Adatto per

- Pavimentazione in gomma a quadrotte o teli soggetti a traffico pesante
- Pavimentazioni viniliche su cemento, marmo o ceramica
- Pavimentazioni in gomma anche naturale con rovescio ruvido o liscio anche in esterno
- Erba sintetica
- Parquet prefinito
- Parquet multistrato
- Parquet massello di qualsiasi spessore

CARATTERISTICHE TECNICHE

- + Senza solventi
- + Basso ritiro
- + Forte presa

PREPARAZIONE DEL FONDO

Tutti i sottofondi devono essere asciutti, assorbenti, resistenti, privi di polvere o vernici o oli. Eventuali crepe devono essere chiuse con il nostro adesivo epossidico a 2 componenti EPOXY ECO. Il sottofondo deve avere un'umidità compresa: per le superfici in cemento max. 3% - per le superfici in anidride max. 0,5%. Su fondi irregolari si consiglia l'utilizzo di lisciature autolivellanti a base cementizia. Per rendere queste maggiormente performanti anche a basse temperature additarle con il nostro VISOLYN ST100 in percentuale del 10% sulla quantità di lisciatura. Consigliamo sempre l'utilizzo del nostro fissativo PRIMER AC per consolidamento e pulizia.

PREPARAZIONE 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. Posare il rivestimento seguendo le indicazioni di temperatura date dal produttore. Srotolare o semplicemente togliere dall'imballo il pavimento da posare al fine di diminuire le tensioni o le pieghe.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Versare il componente B (indurente) nel componente A (resina base secchiello grande) e mescolare accuratamente i due componenti in modo che il colore sia uniforme. Si consiglia l'utilizzo di un mixer elettrico a bassa velocità per circa 5 minuti.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Stendere l'adesivo così miscelato con spatola dentata (vedi sotto). Applicare il prodotto con spatola dentata n°2/3 a dente medio direttamente sul pavimento da rivestire. Applicare quindi gli elementi in modo che la colla bagni ogni punto della superficie di contatto.

www.acm-italy.com

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 02/12/2022

ADHESIVA 2PG

PRODOTTI PER PAVIMENTI RESILIENTI E LVT E GOMMA
PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



CONSUMO

800-1000g/m²

PULIZIA

Si consiglia di pulire l'attrezzatura con un diluente nitro

CONTROINDICAZIONI

- Non utilizzare a temperature inferiori a +10°C
- Si consiglia l'applicazione tra +10°C e +35°C
- Trattare le superfici non assorbenti in modo da renderle porose

CONFEZIONI

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20047-5-N	5	kg	Secchiello	1
20048-10-N	10	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.

DATI TECNICI DEL PRODOTTO

Base	Epossi-poliuretanic
Aspetto fisico	Crema beige o colorata a richiesta
Rapporto	9:1
Percentuale di solidi	Circa 60%
Codice doganale	(AeB) 3909 5090
Temperatura di applicazione	+10°C +35°C
Tempo di attesa	Nessuno
Tempo aperto	Circa 60 minuti
Pedonabilità dopo l'incollaggio	12-24 ore
Tempo di asciugatura	48 ore

www.acm-italy.com

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 02/12/2022

ADHESIVA 2PG

PRODOTTI PER PAVIMENTI RESILIENTI E LVT E GOMMA
PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



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.