

SCHEMA TECNICA

AGGIORNATA AL: 11/08/2022

SPECIAL PU 2K

PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



Adesivo strutturale di alta qualità, composta da un sistema poliuretano bi-componente (A+B), specifico per l'incollaggio di pavimenti in legno.

Adatto per:

- Pavimenti in legno su cemento, marmo, ceramica abrasa ecc
- Incollaggio di parquet su supporti radianti

CARATTERISTICHE TECNICHE

- + Basso ritiro
- + Assenza di acqua libera
- + Assenza di solventi

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Le superfici da incollare devono essere prive di polvere, agenti distaccanti o altri materiali estranei. È importante controllare l'umidità del sottofondo e del legno prima di incollare il pavimento; che deve essere inferiore al 2% nel massetto di cemento e non oltre 0,5% nel massetto in anidrite. Mentre gli elementi del pavimento in legno devono avere un contenuto di umidità dal 7% al 9%. I sottofondi di cemento con contenuto di umidità elevato, troppo sottili o spolveranti devono essere trattati con il Primer SP. Per l'incollaggio su pavimenti preesistenti come ceramica e marmo, è opportuno migliorare l'adesione carteggiando la superficie e rimuovendo accuratamente i residui.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Versare l'indurente (componente B) nella resina base (componente A) e mescolare accuratamente i due componenti (1 Kg comp. B in 9 Kg comp. A). Il prodotto deve essere miscelato per circa 5 minuti, preferibilmente con un mixer elettrico a bassa velocità per evitare il surriscaldamento (trapano 250 / 500 giri al minuto).

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Stendere l'adesivo sul sottofondo con una spatola dentata, quindi applicare l'elemento di legno, facendo attenzione che la colla bagni ogni punto delle superfici di contatto. L'attrezzatura può essere pulita con diluente nitro o alcool etilico.

CONSUMO

1000-1200 gr/m². Con l'uso di una spatola dentata (dipende dalle condizioni della superficie di installazione).

INDICAZIONI

- Controllare sempre l'umidità del sottofondo e l'umidità del pavimento da incollare attraverso l'uso di strumenti appropriati.
- Prima della posa, acclimatare per una settimana gli elementi in legno e gli altri prodotti per la posa (collanti, primers, vernici) ad una temperatura compresa tra +15°C e 35°C.
- Assicurarsi che l'ambiente di posa abbia un valore di umidità relativa
- Aerare l'ambiente durante l'applicazione del prodotto.
- Non utilizzare la colla per riempire le crepe sul pavimento di legno.

www.acm-italy.com

SCHEDA TECNICA

AGGIORNATA AL: 11/08/2022

SPECIAL PU 2K

PRODOTTI PER PAVIMENTI IN LEGNO



CONFEZIONI

CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
20161-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

Aspetto della pasta base (COMP. A)	Pasta tixotropica di colore bianco
Aspetto dell'indurente (COMP.B)	Liquido color caramello
Rapporto in peso della miscela	COMP. A →9Kg COMP B→1Kg TOT→ 10kg
Codice doganale (A e B)	3909 5090
Temperatura minima di applicazione	+12°C
Peso specifico	1.54 Kg/l
Pot life	60/70 minuti a 25°C
Pedonabilità dopo l'incollaggio	10/12 ore a 25°C
Tempo di attesa per la levigatura	3/4 giorni a 25°C

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.