



# ADHESIVA ST 25

## ADESIVI PER PAVIMENTI

Scheda Tecnica

Revisionata: 11/2020

### **DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE**

Collante silanico mono componente, specifico per l'incollaggio di pavimentazioni in PVC omogeneo ed eterogeneo, pavimenti in legno prefinito e massello di qualsiasi tipo. Adatto a qualsiasi tipo di fondo. Esente da solventi, basso modulo di elasticità.

- + esente da etichettatura CE
- + non contiene acqua
- + bassissimo ritiro
- + basso C.O.V. testato

Adatto per applicare:

- pavimentazioni in PVC omogeneo ed eterogeneo
- pavimentazioni antitrauma
- pavimentazioni resilienti indoor
- pavimentazioni in legno anche soggette a traffico pesante
- pavimentazioni in legno di qualsiasi formato ed essenza
- pavimenti in legno multistrato o massello
- pavimentazioni in legno prefinito, verniciato su cemento, marmo piastrelle in ceramica.
- adatto per pavimenti radianti

### **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.

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 liscivature autolivellanti a base cementizia. Raccomandiamo di utilizzare il nostro PRIMER SP (specifico per pavimenti umidi con funghi e muffe) in caso di umidità di risalita o aree troppo umide.

### **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.

### **PREPARAZIONE DELL'ADESIVO**

Adesivo mono componente pronto all'uso. Aprire il sacchetto in alluminio e tagliare il sigillo.

### **APPLICAZIONE DELL'ADESIVO**

Stendere l'adesivo con spatola dentata.

Applicare il prodotto con spatola dentata n° 3/4 a dente alto direttamente sul pavimento da rivestire.

Applicare quindi gli elementi in modo che la colla bagni ogni punto della superficie di contatto.

### **CONSUMO**

800 - 1000 g/m<sup>2</sup>

### **PULIZIA**

Si consiglia di pulire l'attrezzatura con un diluente nitro.

### **CONTROINDICAZIONI**

- + non utilizzare a temperature inferiori a +10°C
- + si consiglia applicazione tra +10°C e +35°C
- + trattare le superfici non assorbenti in modo da renderle porose.
- + resiste, una volta asciutto, sino ad una temperatura di -5°C

### **CONFEZIONI**

secchiello da 15 Kg

cod. 20156

### **STOCCAGGIO**

Il prodotto è garantito per 12 mesi dalla data di produzione.

### **DATI TECNICI DEL PRODOTTO**

base:	silanica
aspetto fisico:	crema beige o colorata a richiesta
percentuale di solidi:	circa 60%
codice doganale:	3909 5090
temperatura di applicazione:	+10°C - +35°C
tempo di attesa:	nessuno
tempo aperto:	circa 60 - 90 minuti
pedonabilità dopo l'incollaggio:	10 - 12 ore
tempo di presa finale:	48/72 ore
tempo di attesa per levigatura:	3 giorni

### **DISPOSIZIONI FINALI**

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



ACM Italy S.r.l. | Via Enrico Mattei, 8 | 20010 Casorezzo /MI  
PHONE +39 02 903 611 48 | laboratorio@acm-italy.com | www.acm-italy.com