



ADHESIVA ST 20

ADESIVO MONOCOMPONENTE
PER PARQUET PREFINITO E
MASSELLO DI OGNI TIPO



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 10/06/2025

Informazioni sul prodotto

Adesivo monocomponente a base di polimeri silanici modificati, formulato per l'incollaggio di pavimenti in legno prefinito, multistrato o massello, indipendentemente da essenza e formato.

- + Senza solventi
- + Basso modulo di elasticità
- + Basso ritiro
- + Basso VOC (sostanze organiche volatili)

Usi consigliati

- Pavimentazioni in legno soggette anche a traffico intenso
- Pavimenti in legno di qualsiasi essenza e formato, multistrato o massello
- Parquet prefinito, verniciato, da posare su cemento, marmo o piastrelle ceramiche

Copertura

800–1000 g/m², in funzione del tipo di legno e della planarità del supporto.

Istruzioni per l'applicazione

Preparazione del fondo

Il supporto deve essere asciutto, stabile, pulito e privo di polvere, oli, vernici o altri contaminanti.

L'umidità residua non deve superare il 3% per supporti cementizi e lo 0,5% per quelli in anidrite.

Eventuali crepe devono essere sigillate con l'adesivo epossidico bicomponente EPOXY ECO.

In caso di superfici irregolari, si consiglia l'applicazione di un rasante cementizio in polvere come il nostro SELF LEVEL FLOORING della linea Supremo, oppure del rasante pronto all'uso TILECOAT.

Si raccomanda infine l'applicazione di PRIMER AC come fissativo consolidante e detergente del fondo.

Preparazione del rivestimento

Portare il parquet in cantiere almeno 24 ore prima della posa per permetterne l'acclimatamento all'ambiente.

Seguire le indicazioni del produttore in merito a temperatura e modalità di posa. Aprire l'imballo per ridurre eventuali tensioni o curvature del materiale.



ADHESIVA ST 20

ADESIVO MONOCOMPONENTE
PER PARQUET PREFINITO E
MASSELLO DI OGNI TIPO



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 10/06/2025

Preparazione del prodotto

Il prodotto è pronto all'uso.

Aprire il sacchetto in alluminio contenuto nel secchio e tagliare il sigillo prima dell'applicazione. Nel caso di cartuccia, tagliare il sigillo e applicare con una pistola estrusore professionale.

Applicazione del prodotto

Stendere l'adesivo direttamente sul sottofondo mediante spatola dentata n° 3 o 4 a dente alto, assicurando una distribuzione omogenea.

Posare gli elementi in legno esercitando una pressione uniforme, in modo che la colla bagni completamente le superfici a contatto.

Pulizia

Pulire gli attrezzi con diluente nitro subito dopo l'uso.

Una volta indurito, il prodotto può essere rimosso solo meccanicamente.

Confezioni	CODICE PRODOTTO	PESO	UNITÀ	CONFEZIONE	PZ IN BOX
	20157-N	15	kg	Secchiello	1

Dati tecnici del prodotto		
Base		Polimero silanico modificato
Aspetto fisico		Crema beige (colorazioni personalizzabili su richiesta)
Contenuto di solidi		Circa 70%
Codice doganale		3909 50 90
Temperatura di applicazione		+10 °C / +35 °C (+50 °F / +95 °F)
Tempo di attesa		Nessuno
Tempo aperto		Circa 60–90 minuti
Pedonabilità iniziale		Dopo 10–12 ore
Tempo di presa finale		48–72 ore
Tempo per levigatura		3 giorni



ADHESIVA ST 20

ADESIVO MONOCOMPONENTE
PER PARQUET PREFINITO E
MASSELLO DI OGNI TIPO



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 10/06/2025

Controindicazioni

Non applicare a temperature inferiori a +10 °C
Applicare con temperature comprese tra +10 °C e +35 °C
In caso di superfici non assorbenti, procedere con trattamenti meccanici
per favorire l'adesione

Disposizioni finali

Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Smaltire i rifiuti in
appositi contenitori per materiali edili.

Conservazione

Il prodotto è garantito nella sua confezione originale, in condizioni standard
(+5 °C a +35 °C o da +41 °F a +95 °F), per 12 mesi dalla data di produzione.
È importante mantenere il prodotto in condizioni asciutte, lontano da fonti di
calore e dalla luce solare diretta.

Avvertenze

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica si basano sulla nostra
esperienza decennale, ma sono indicative. Pertanto, l'utente deve valutare
se il prodotto è adatto alla sua specifica applicazione e assumersi la
responsabilità del suo utilizzo.