

Colla legno D3

- ▶ **Qualità professionale**
- ▶ **Testato secondo la norma DIN EN 204 D3**

Caratteristiche

- ▶ Colla monocomponente
- ▶ Incollatura impermeabile - Collaudo secondo la norma DIN EN 204 D3
- ▶ Sufficiente per circa 10 - 15 m²
- ▶ Tempo di utilizzo a +20° C ca. 10 min
- ▶ Priva di solventi e formaldeide
- ▶ Ottimale anche per pannelli di rivestimento

Vantaggi di utilizzo

- ▶ Ottimo dosaggio
- ▶ Elevata resa
- ▶ Semplicità di lavorazione
- ▶ Elevata tenuta
- ▶ Tempo di utilizzo prolungato

Campi di applicazione

- ▶ Incollatura di elementi di parquet e laminato
- ▶ Incollatura di superfici di lastre di laminato
- ▶ Incollatura per il montaggio
- ▶ Incollatura di strutture

Proteggere dal gelo!



Colla legno D3

Impiego

- ▶ Attività di montaggio
- ▶ Falegnamerie
- ▶ Costruzioni in legno
- ▶ Edilizia
- ▶ Installazioni a secco
- ▶ Industria

Utilizzo

I materiali da incollare devono essere privi di polvere, olio e grassi e devono essere a temperatura ambiente. La temperatura di utilizzo ideale è tra +18°C e +20°C, l'umidità ottimale del legno tra 10-14%. **Non utilizzare a una temperatura inferiore a +10°C!**

Tagliare la punta del beccuccio e subito dopo stendere la colla sottoforma di cordolo sulle superfici da incollare e tenere pressate. Rimuovere immediatamente la colla in eccesso con un panno umido. Pulire gli strumenti di lavoro con acqua.

Indicazioni

- ▶ L'effetto del ferro, in concomitanza con l'acido tannico del legno, in particolare del legno di quercia, può causare colorazioni blu.
- ▶ Chiudere accuratamente i contenitori aperti.
- ▶ **Proteggere dal gelo!**
- ▶ **Per la posa, attenersi alle istruzioni del produttore del legno!**
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.

Accessori

	N° art.
beko Spatola per colla	200 248 02



Dati tecnici

Base	Polivinilacetato			
Utilizzo	da min. +10°C			
Tempo di apertura	ca. 10 min.			
Colore	bianco			
Odore	caratteristico			
Valore PH	ca. 3			
Densità	1,1 g/cm ³			
Viscosità	13000 ± 2000 mPas, viscosità media			
Testato	secondo la norma DIN EN 204 D3			
Conservazione	18 mesi (non aperto)			
Stoccaggio	secco a temperatura ambiente; proteggere dal gelo!			
Imballo/ Confezioni	Bottiglia 200 g	12 pezzi/cartone	1260 pezzi/pallet	N° art. 264 1 200
	Bottiglia 500 g	12 pezzi/cartone	840 pezzi/pallet	N° art. 264 1 500
	Bottiglia 1 kg	6 pezzi/cartone	360 pezzi/pallet	N° art. 264 1 1000

La presente stampa annulla e sostituisce qualsiasi edizione precedente.
Documenti attualmente validi (scheda tecnica, scheda di sicurezza) si possono osservare e scaricare dal nostro sito www.beko-group.com.
Con riserva di modifiche tecniche. Stampato: 07/2022 N° art. 264 1 1000 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup