

KLEIBERIT 583.6

Adesivo STP per la posa di parquet, duro-elastico

Campi di applicazione

- per interni, per posa e incollaggio di parquet prefiniti e a listelli, inoltre per pavimenti in legno massello e in laminato a 2 e 3 strati (parquet a più strati) sui comuni massetti porosi e non porosi.

Vantaggi

- Indurimento elastico
- Lavorazione facile
- Polimerizzazione veloce
- Incollaggi resistente all'acqua
- Adatto per la posa su parquet con riscaldamento a pavimento
- Posa diretta su tutti i tipi di basi e massetti
- Secondo Norma DIN EN 14293
- Secondo Norma DIN ISO 17178

Proprietà della colla

Base: STP = Polimero a terminazione silanica

Peso specifico (20°C): 1,80 ± 0,05 g/cm³

Colore: beige

Consistenza: pastosa –spalmabile

Tempo di pelle. ca 45 - 60 min.
(20°C – 50% umid. Rel.)

Tempo d'indurimento: > 3mm/24 h
Levigabile/carteggiabile: dopo ca. 48 ore

Temperatura di lavorazione: +15 fino a +25°C

Durezza Shore A: ca. 60

Identificazione:

Vedere ns. scheda di sicurezza

Metodi di applicazione

La base deve corrispondere alle normative in materia. La base deve essere dura, asciutta, piana e priva di polvere. I residui di una precedente pavimentazione devono essere rimossi e la soletta deve venir sgrassata.

Si consiglia di seguire le norme della direttiva: DIN 18356 riguardante la "lavorazione e la posa del parquet" – DIN EN 14342 "Parquet e pavimenti in legno" – TKB Note tecniche ed informative 8 "Valutazione e preparazione di basi per pavimenti e posa parquet" – TKB 1 Note tecniche e informative " Incollaggio parquet".

KLEIBERIT 583.6 è adatto per basi in cemento, in tavole di legno, su basi in calcio solfato e inoltre su molti altri tipi di materiale, come metallo, calcestruzzo, pietra, ceramica etc. In casi di dubbio si consiglia di effettuare prove preventive.

Per le basi in calcio solfato si può usare per migliorare la base il prodotto ben spalmabile KLEIBERIT 555.3 PUR monocomponente.

Se la base e la soletta sono senza polvere si può procedere direttamente all'incollaggio del parquet con KLEIBERIT 583.6

Spalmatura della colla

L'adesivo viene applicato spalmandolo su tutta la soletta a mezzo di una spatola dentata, evitando la formazione di grumi. Posare il parquet sul letto di colla fresca con un leggero movimento di assestamento, picchiettare bene, facendo attenzione che il retro del parquet sia completamente bagnato. Il tempo di posa è di ca. 45 – 60 minuti.

KLEIBERIT 583.6

Applicazione

La temperatura ideale di lavorazione deve essere tra 15 e 25°C. È possibile calpestare il parquet dopo ca 24 ore. Con basse temperature c'è un aumento della viscosità (portare a temperature ambiente le confezioni prima dell'utilizzo) e il tempo di indurimento aumenta.

Spalmare su una superficie solamente la quantità di colla che può essere lavorata in un periodo di tempo di 30 minuti. Il parquet deve essere posato non appena si sia spalmata la colla. Dopo 48 ore è possibile procedere con ulteriori lavorazioni del parquet.

Avvertenze di applicazione:

Il legno affumicato come per esempio il legno di quercia affumicato non deve contenere ammoniaca. Per legni oleosi (come per esempio per legni tropicali) devono essere effettuate prove individuali preventive.

Il parquet deve essere climatizzato e avere un contenuto di umidità tra 7 e 11%.

Prima della posa tenere conto dei seguenti parametri:

- **Umidità relativa max. 65%**
- **Temperatura del massetto 15°C a 25°C**
- **Temperatura adesivo min. 15°C**

Quantità di applicazione consigliata:

(la quantità dipende dalla struttura della superficie e dall'assorbimento della soletta).

Spatola B3: 800-900 g/m²

Spatola B11: 900-1200 g/m²

Pulizia

La colla per parquet KLEIBERIT 583:6 può essere eliminata dagli utensili per la spalmatura e dai listelli del parquet prima dell'indurimento con KLEIBERIT pulitore 828.1. Dopo l'indurimento la colla può essere eliminata solo meccanicamente.

Confezioni

KLEIBERIT 583.6:

Buste	6 kg netto
Secchio con 3 buste	18 kg netto

KLEIBERIT pulitore 828.1:

Cartone con 3 bottiglie di latta da 750 ml netto cad.

Altre confezioni a richiesta!

Stoccaggio

KLEIBERIT 583.6 si conserva nei contenitori originali ermeticamente chiusi ad una temperatura di +20°C per ca. 1 anno. La temperatura di stoccaggio ideale è di 15-25°C. Temperature superiori riducono il tempo di stoccaggio. KLEIBERIT 583.6 non è sensibile al freddo fino a temperature di -20°C.

np 25.01.2023; sostituisce le versioni precedenti.

SMALTIMENTO DEI RESIDUI

I residui di colla e i recipienti devono essere smaltiti in base alle disposizioni nazionali e locali.

I ns. imballaggi sono in materiale riciclabile e possono essere riutilizzati se completamente vuoti.

ASSISTENZA TECNICA

Il ns. ufficio tecnico è sempre a Vs. disposizione per qualsiasi chiarimento.

I dati qui riportati hanno valore indicativo e si basano sulle ns. esperienze acquisite. Esse sono da considerarsi senza impegno alcuno. Provate Voi stessi se il ns. prodotto è adatto al Vs. scopo.

Non si accettano responsabilità che oltrepassino il valore del materiale fornito. Lo stesso vale per le informazioni tecniche messe a disposizione gratuitamente e senza impegno dal ns. ufficio.