



0,5 Kg

**DESCRIZIONE**

Adesivo monocomponente in dispersione acquosa per l'incollaggio dei pavimenti in legno prefiniti e laminati flottanti. Ad essiccazione avvenuta l'incollaggio raggiunge la classe di resistenza all'acqua D3 (secondo EN 204).

**DATI TECNICI** CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Tempo aperto (min)	8/12
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
Confezione standard (Kg)	0,5

**APPLICAZIONE**

Per ottenere un'incollaggio efficace e duraturo il sottofondo deve soddisfare i seguenti requisiti:

- umidità inferiore o uguale al 2% misurata in profondità con igrometro a carburo;
- assenza di materiali di alleggerimento igroscopici nel massetto ed adeguato isolamento nel caso in cui questi materiali siano contenuti negli strati sottostanti;
- assenza di crepe non ferme o altri palesi difetti.

Prima di effettuare la posa è inoltre necessario verificare che l'umidità del legno sia in equilibrio con quella dell'ambiente.

Applicare REVIN B3 sul perimetro delle tavolette mediante l'apposito beccuccio fornito in ogni confezione. Posare i listelli effettuando una forte pressione e "battendo" le stesse per ottimizzarne l'assetamento.

**NOTE**

Non applicare il prodotto al di sotto dei 10°C e sopra i 30°C.  
Teme il Gelo.

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.