



BRIKOLL PER PARQUETTES

Descrizione

Adesivo organico minerale certificato, eco-compatibile per la posa di parquet di piccolo e medio formato, ideale nel Green Building. Monocomponente all'acqua, esente da solventi, a bassissime emissioni di sostanze organiche volatili, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

Campi di applicazione

Destinazione d'uso: Posa di pavimenti in legno di specie legnose stabili:

- mosaico;
- industriale;
- lamparquet;
- listoncino;
- legno di testa.

Fondi:

- massetti cementizi
- pannelli di legno.

Pavimentazioni interni ad uso civile, commerciale. Idoneo per sottofondi riscaldanti.

Non utilizzare: per la posa di parquet prefinito e per la posa di parquet massiccio di legni molto nervosi (faggio, acero, frassino..). In esterno o su sottofondi soggetti ad umidità di risalita; su sottofondi riscaldanti non opportunamente preparati, su sottofondi di anidride e su sottofondi inassorbenti.

Indicazioni d'uso

Preparazione dei supporti

I supporti devono essere assorbiti compatti, solidi, planare, non eccessivamente ruvidi. Devono inoltre essere dimensionalmente stabili, non deformabili, asciutti, esenti da umidità di risalita; senza crepe, puliti ed esenti da sostanze distaccanti e polvere. I massetti cementizi, devono presentare un'umidità residua massima del 2% o 1,7% in caso contengano impianti di riscaldamento. I massetti cementizi che presentano polverosità superficiale, parti sfarinanti o deboli devono essere trattati con primer. I sottofondi di tipo assorbente cementizio contenenti impianto di riscaldamento devono essere trattati con primer. In generale i sottofondi di anidrite e i sottofondi contenenti impianti di riscaldamento non possono essere impermeabilizzati e/o livellati con autolivellanti cementizi e/o base gesso. Sottofondi non planari o eccessivamente ruvidi devono essere regolarizzati e/o rettificati con idonei prodotti. Prima dell'utilizzo dei prodotti sopra citati consultare attentamente le relative schede tecniche.

Preparazione

Prodotto pronto all'uso. Mescolare prima dell'uso.

Applicazione

Spatolare uniformemente sul sottofondo con idonea spatola dentata. Applicare l'adesivo su superfici limitate, nelle quali possa essere posato il parquet sullo strato di adesivo fresco esercitando un'adeguata pressione per garantire il completo ed uniforme contatto con l'adesivo, evitando che risalga lungo i fianchi degli elementi. Lasciare uno spazio di dilatazione tra il pavimento in legno e le pareti (o altri elementi verticali) di $\approx 7 - 10$ mm.

Pulizia

La pulizia delle superfici da residui del prodotto ancora fresco si effettua con acqua. La pulizia degli attrezzi si effettua con acqua. Ad indurimento avvenuto l'adesivo può essere rimosso solo meccanicamente.



Altre indicazioni

Far ambientare il parquet da posare alle condizioni ambientali dei locali di posa. L'umidità degli elementi di parquet tradizionale da posare deve essere compresa tra il 7 - 11%. Prima della posa eseguire la misurazione dell'umidità del sottofondo con igrometro a carburo. Prima della posa eseguire la misurazione della temperatura ambientale e del sottofondo che devono essere superiori al valore di temperatura minima di utilizzo riportata nei dati tecnici. Oltre le indicazioni sopra riportate seguire le istruzioni specifiche fornite dal fabbricante del parquet.

Voce di capitolato

La posa in opera certificata, ad alta resistenza di parquet mosaico, industriale, lamparquet e listoncini di medio formato di specie legnose stabili sarà realizzata con adesivo organico minerale eco-compatibile monocomponente, a facile spatolabilità ed elevata tixotropia. Il fondo di posa dovrà essere assorbente permanentemente asciutto, compatto, privo di parti friabili, pulito e stagionato, avendo già compiuto i ritiri da maturazione.

Dati tecnici secondo norma di qualità

| | |
|------------------------------------|---|
| Aspetto | pasta colore rovere/noce |
| Conservazione | = 12 mesi nelle confezioni originali |
| Avvertenze | teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore |
| Temperature limite di applicazione | da +10°C a +30°C |
| Tempo aperto | ≈ 30 min. |
| Pedonabilità | ≈ 12 h |
| Tempo di attesa per la levigatura | ≈ 15 gg (dopo completa stabilizzazione del parquet) |
| Resa | ≈ 600 - 1000 g/m ² |

Rilevazione dati a +23°C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbenza di supporto.

Avvertenze

Prodotto per uso professionale

- attenersi alle norme e disposizioni nazionali,
- durante l'uso seguire le norme e le istruzioni di sicurezza in vigore,
- temperatura, umidità ambientale, ventilazione, assorbimento del sottofondo e materiale di posa, possono variare i tempi di lavorabilità e presa dell'adesivo,
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza.

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. La Ditta si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

