

Parkett - Dicht

Scheda tecnica

Parkett - Dicht

Distributore Esclusivo per l'Italia :

**Collmon srl. Via Torta 54 - Loc. Osmanoro
50019 Sesto Fiorentino (FI)**

Tel. 055/317676 / E-Mail: info@collmon.it

Mastice speciale per la stuccatura di giunti nei pavimenti di parquet e di laminato

Parkett - Dicht È una dispersione plastoelastica a base di resina acrilica, non contenente n» silicone n» solvente.

Parkett - Dicht può/venir utilizzato per tutti i tipi di legno per pavimenti. Grazie alla sua proprietà plastoelastica viene compensato qualsiasi movimento formantesi nei giunti di congiunzione e nei giunti ai margini così come nei punti di riparazione. ^a adatto anche per l'eguagliamento per es. di piccoli fori durante i lavori di tappezzeria e per l'incollaggio di listelli di legno. Dopo l'indurimento definitivo si può carteggiare e verniciare *Parkett - Dicht* con la maggior parte delle vernici usate per l'impregnazione del parquet.

Non È adatto n» per gli ambienti continuamente esposti all'acqua, n» per i giunti aventi una notevole dilatazione.

Indicazioni per la lavorazione

- | | |
|---|--|
| ① Temperatura minima di lavorazione: | + 5 °C; ottimale + 20 °C, max. + 35 °C, questo vale anche per tutto il tempo di presa ! |
| ② Umidità relativa dell'aria: | ottimale: 50 % |
| ③ Umidità del fondo: | si può trattare anche se il fondo è umido, pero' bisogna assicurarsi che sia possibile far essiccare il giunto completamente. |
| ④ Tempo di presa: | dipende dall'umidità dell'ambiente e dalla temperatura. A 20 °C circa 12 ore per 1mm. |
| ⑤ Tempo di formazione di pellicola /
Tempo di lavorazione: | circa 10 - 20 min. |
| ⑥ Protezione dei giunti: | Il giunto va protetto dalla pioggia, dallo sporco, dalla dilatazione e da grandi carichi meccanici fin quando non si sia formata in superficie una pellicola di almeno 5 mm di spessore. |
| ⑦ Colore: | La tonalità finale si ottiene soltanto dopo l'indurimento completo del giunto. |
| ⑧ Resistenza alla temperatura: | da - 20 °C a + 80 °C |

Trattamento preliminare:

Le superfici devono essere stabili, pulite, prive di grasso, polvere ed olio. I pezzi non fissi vanno tolti. Le superfici lisce e non assorbenti si possono pulire preliminarmente con acetone o spirito, e si possono sgrassare. (Non utilizzare n» diluente per vernici n» detergente per pennelli !)

Se le superfici sono molto assorbenti e porose, si può migliorare l'adesione con una mano preliminare di **Parkett-Dicht** (1 parte volumetrica) mescolato con acqua (3 parti volumetriche).

© Carteggiatura, lisciatura:

Parkett - Dicht si può carteggiare a macchina o a mano dopo il completo indurimento. ^a importante controllare in precedenza che il mastice abbia raggiunto un indurimento sufficiente. Non utilizzare abrasivi con grana grossa. Prima della formazione di pellicola si può conseguire un buon contatto del mastice con i bordi dei giunti tramite levigatura e pressione; come mezzo di lisciatura va usata l'acqua. Si deve tuttavia tenere di conto che il liquido per la lisciatura penetra nel fondo delle superfici assorbenti (superfici di parquet non impregnate) e che eventualmente si possono produrre delle macchie.

© Verniciatura / Pittura / Impregnazione:

Un trattamento successivo (verniciatura, impregnazione, ecc.) può essere effettuato soltanto dopo l'indurimento definitivo del mastice. La durezza completa della superficie viene raggiunta (così come nella maggior parte delle ceralacche per parquet) soltanto dopo 5 settimane. (Durezza Shore-A secondo la DIN 53505 > 40 dopo 5 settimane a circa 26 °C.)

Parkett - Dicht si può verniciare con la maggior parte delle vernici a dispersione e dei prodotti per l'impregnazione del parquet disponibili in commercio. Con le vernici a dispersione però possono prodursi tra il mastice e il materiale portante diverse sfumature di colore, dovute alla diversa forza assorbente del fondo, per es. in caso di muratura in pietra arenaria o di cemento.

© Sicurezza del lavoro:

Evitare l'ingestione e il contatto prolungato con la pelle. Tenere lontano dalla portata dei bambini il mastice non ancora indurito completamente. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto, sciacquare gli occhi con molta acqua tenendo le palpebre ben aperte. Se l'irritazione persiste, consultare l'oculista. In caso di bisogno è disponibile la scheda dei dati di sicurezza in conformità alla norma CEE 91/155.

© Indicazioni generali:

Dopo l'indurimento completo del materiale si può smaltire lo stesso gettandolo nell'immondizia. Svuotare completamente la cartuccia e lasciar indurire il materiale.

Proteggere **Parkett - Dicht** dal gelo. In caso di congelamento non può più essere utilizzato. Il materiale non indurito completamente deve essere smaltito secondo il codice dei rifiuti n 57 303, nome: dispersioni sintetiche o - emulsioni.

© Magazzinaggio:

Parkett - Dicht garanzia di 12 mesi dal momento dell'acquisto della confezione, se immagazzinato nella confezione originale non ancora aperta, al riparo dai raggi solari e dal gelo.

Le presenti indicazioni si basano sia sui risultati ottenuti applicando il prodotto, sia sulle prove da noi eseguite. Poiché non abbiamo influenza alcuna né sulla scelta dei materiali né sulle condizioni di lavorazione effettive, tali indicazioni non sono vincolanti e non rappresentano nessuna garanzia delle proprietà del prodotto. Ciò vale anche per le indicazioni del nostro servizio d'assistenza tecnica. Si consiglia di eseguire in ogni caso delle prove pratiche.