

1.7 PRODOTTI PER PARQUET E LAMINATI

DW PARQUET FS 44



Unità di misura	Pezzi / pallet	Consumo	Colore / Altre specifiche
5kg/secchio 15 kg/secchio	60 pz/pallet 36 pz/pallet	1-1.5 kg/m ²	Beige



DW PARQUET FS 44

Adesivo per tutti i tipi di parquet, a base dipoliuretano bi-componente, a bassissima emissione di sostanze organiche volatili, VOC.

CARATTERISTICHE

- DW PARQUET FS 44 è un adesivo bi-componente.
- DW PARQUET FS 44 si indurisce anche a temperature vicino al congelamento. Tuttavia, si raccomanda di effettuare l'installazione almeno in +10°C.
- DW PARQUET FS 44 ha una elevata adesività, che lo rende calpestabile dopo 24 ore.
- DW PARQUET FS 44 raggiunge un elevato livello di flessibilità e adesività, ed è resistente ai normali movimenti igrometrici di legno e all'espansione termica della superficie.
- DW PARQUET FS 44 è completamente resistente alle muffe e batteri, grazie agli strati speciali che contiene.
- Non classificato come materiale pericoloso.

PROCEDURA DI APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE

La superficie deve essere completamente asciutta, assorbente, livellata, meccanicamente stabile e priva di polvere, granelli asportabili, vernici, cere, oli, ruggine e tracce di gesso. Il contenuto di umidità deve essere più basso rispetto al massimo previsto dai produttori del parquet. Controllare l'umidità in tutto lo spessore dello strato, utilizzando un igrometro. Strati galleggianti dell'isolamento o strati agevolati e piastrelle, devono essere dotati di una barriera di vapore per evitare la condensazione di umidità.

APPLICAZIONE

Mescolare l'adesivo prima del suo utilizzo. Se si vede la creazione di una crosta superficiale, rimuovere in ogni caso. DW PARQUET FS 44 viene applicato su superfici attraverso un frattazzo dentato, adatto per parquet. Il tempo di lavorabilità del prodotto DW PARQUET FS 44 è al massimo 30 minuti, in condizioni normali di temperatura e umidità. Se si vede la creazione di una crosta durante l'applicazione di DW PARQUET FS 44, l'adesivo deve essere rimosso e riapplicato. La temperatura dell'ambiente deve essere più alta di +10°C. Prima di procedere con l'installazione, verificate che il livello di umidità del legno e dell'ambiente sono come descritte dal produttore. Durante il montaggio del parquet, esercitare peso sul parquet, in modo da garantire un migliore assorbimento dell'adesivo. Durante il montaggio del parquet, lasciare uno spazio di circa 1 cm attorno al perimetro, colonne, e ogni altro elemento che esce dal pavimento.

DATI TECNICI

Forma componente A	Pasta
Colore Componente A	Beige
Forma Componente B	Liquido
Colore Componente B	Trasparente
Densità A Componente	1.7 gr/cm ³
Densità B Componente	1.3 gr/cm ³
Viscosità of A Componente	35,000 mPa.s
Viscosità of B Componente	10,000 mPa.s
Rapporto di miscelazione A Componente	90 : 10
Rapporto di miscelazione B Componente	90 : 10
Viscosità	32,000 mPa.s
Densità	1.6 gr/cm ³
Tempo d'apertura	60-70 minuti
Temperatura di applicazione	+10°C fino a +35°C
Tempo d'apertura	1 ora
Pedonabilità	24 ore
Lucidatura	3 giorni
Forza di adesione	> 3 N/mm ²

CONSUMO

A seconda del frattazzo utilizzato:
600-800 g/m² utilizzando un frattazzo con denti di 4 mm.
800 - 1000 g/m² utilizzando un frattazzo con denti 6 mm.

CONSERVAZIONE

24 mesi, se immagazzinato in un ambiente asciutto, nella sua confezione originale e chiusa.

