

1.8 ADESIVI PER PVC, LINOLEUM, ECC

DW TEXTILE ECO 70



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 TEXTILE ECO 70

Adesivo a rapida asciugatura, per aderire su tappeti in pavimenti a base di dispersione acquosa, privi di solventi.

CARATTERISTICHE

-DW Textile ECO 70 è un adesivo sintetico, con asciugatura rapida, a base di emulsione acquosa, a bassa emissione di composti organici volatili, VOC.

-DW Textile ECO 70 si indurisce anche a temperature vicine a zero. Tuttavia, si raccomanda di effettuare l'installazione almeno in temperature +10°C.

-DW Textile ECO 70 ha una elevata adesività, che lo rende calpestabile dopo 24 ore, in traffico intenso.

-DW Textile ECO 70 raggiunge un elevato livello di flessibilità e adesività.

-DW Textile ECO 70 è completamente resistente alle muffe e batteri, grazie agli strati speciali che contiene.

PROCEDURA DI APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

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 da parte dei produttori; 2-3% per pavimenti cementizi e 0.5% per pavimenti a base anidride. Controllare l'umidità in tutto lo spessore dello strato, utilizzando un igrometro. Strati galleggianti sull'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 Textile ECO 70 viene applicato su superfici attraverso un frattazzo dentato, adatto per parquet. Il tempo di lavorabilità del prodotto DW Textile ECO 70 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 Textile ECO 70, l'adesivo deve essere rimosso e riapplicato. La temperatura dell'ambiente deve essere superiore a +10°C.

DATI TECNICI

Immagine	Impasto
Colore	Beige
Densità	1.35 Kg/L
Durata dell'impasto	45 minuti
Il residuo solido	75%

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 6mm.

CONSERVAZIONE

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

