

AI DO® GEWEBE (NETZ)

La rete di armatura con AI DO® Gewebe rappresenta una possibile variante applicativa in fase di applicazione del sistema AI DO®. In questa variante il tessuto AI DO® viene posato nell'AI DO® Spachtel (stucco).

Caratteristiche

Proprietà	Materiale:	Fibre in vetro, seta di vetro 68 tex
	Lunghezza del rotolo:	100 m
	Larghezza del rotolo:	1 m
	Peso pezzo finito:	62 g/m ²
	Resistenza alla rottura:	min. longitudinale 180 N / 5 cm min. trasversale 150 N / 5 cm

Fondo/Applicazione

Fondi	Il fondo deve essere privo di ruggine, grasso, olio nonché pulito e asciutto conformemente ai requisiti generalmente richiesti. A seconda del fondo occorrono mani di fondo o pretrattamenti idonei. Se necessario, eseguire un'operazione di lisciatura del fondo (fondo Q3).	
Applicazione:	Applicare lo stucco AI DO®. Inserire AI DO® Gewebe nello stucco bagnato. Nelle giunzioni sovrapporre i teli per min. 5 cm. Esercitare pressione con una cazzuola per lisciare. Lisciare quindi la superficie. Spessore massimo dello strato 3 mm.	
Peculiarità:	Utilizzando la variante con rete di armatura con AI DO® Gewebe si ottiene una superficie ancora "più liscia" del rivestimento AI DO®. In particolare utilizzando la rete di armatura con AI DO® Gewebe non deve essere applicato il tessuto non tessuto AI DO® Vlies. Per l'applicazione di AI DO® Vlies sono richieste capacità spiccate e conoscenze nel mestiere di tappeziere. Queste qualità non sono necessarie nell'applicazione di AI DO® con rete di armatura con AI DO® Gewebe.	
Essiccazione:	Ritoccabile:	Dopo ca. 24 ore
	<i>L'essiccazione dipende dall'umidità relativa dell'aria, dalla temperatura dell'aria, dell'immobile e dallo spessore dello strato. Le informazioni fornite corrispondono alle condizioni standard a una temperatura ambiente di 20 °C e il 65% di umidità relativa dell'aria.</i>	

Avvertenze

Avvertenze sui rischi	Per ulteriori dati si veda la relativa scheda di sicurezza UE.
Ulteriori avvertenze	Si prega di osservare il contenuto delle schede tecniche ASIPG e BFS (Commissione Federale per Vernici e Protezione dei Beni).



Qualità e ambiente

Dold 1921



Dold AG fu fondata il 1° agosto 1921 a Wallisellen, vicino Zurigo, da Hans Dold. Fino ad oggi, l'azienda Dold ha mantenuto la sua sede storica ed è diventata una delle principali aziende produttrici di vernici e pitture in Svizzera. Dold AG produce a Wallisellen un assortimento originale di vernici e pitture per pittori edili e clienti industriali.

Certificazioni



Fabbrica svizzera di pitture e vernici certificata ISO 9001 / 14001 / 45001

La Dold AG è una delle poche fabbriche di vernici e vernici che hanno certificato non solo la gestione della qualità, ma anche il sistema di gestione ambientale e i processi di salute e sicurezza sul lavoro. Queste certificazioni sono un chiaro obbligo per Dold AG nei confronti di tutti i suoi stakeholder.

Protezione ambientale volontaria con totale compensazione delle emissioni di CO₂



DOLD si impegna nella produzione di prodotti ecologici. La fondazione KMU Klima attesta il contributo fornito in modo volontario da Dold AG alla protezione ambientale. Per la realizzazione di questo desiderio DOLD compensa tutte le emissioni dirette di CO₂ in forma di energia, riscaldamento e mobilità grazie a un progetto di rimboscimento in Uruguay. Tutto ciò per contribuire alla protezione del clima e dell'ambiente.



DOLD
vernici e pitture

Hertistrasse 4 | CH-8304 Wallisellen
Telefono +41 (0)44 877 48 48
Telefax +41 (0)44 877 48 49
www.dold.ch | info@dold.ch

I dati suesposti sono solo avvertenze generali. Non potendo influire sulle condizioni di lavorazione e data la varietà di materiali esistenti, non possiamo assumerci alcuna responsabilità o garanzia in merito alle informazioni fornite. In caso di dubbio si consiglia di eseguire diversi test preliminari. L'unica garanzia offerta riguarda l'alta e costante qualità dei nostri prodotti. Con la pubblicazione della presente scheda tecnica perdono di validità tutte le edizioni precedenti.

