



## Informativa tecnica

### Adesivo in dispersione acquosa HARO

Cod. art. 410 566

Prodotto	Adesivo in dispersione acquosa per il pavimento di design HARO DISANO Project e per	
Caratteristiche del prodotto	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pronto per l'uso</li><li>- Esente da solventi secondo TRGS 610</li><li>- A bassissima emissione</li><li>- Adatto per pavimenti radianti</li></ul>	
Campo d'impiego	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pavimenti di design in PVC</li><li>- Pavimenti tessili con strato di supporto in tessuto non tessuto, schiuma di lattice, sintetico o juta</li><li>- Moquette</li><li>- Pavimenti agugliati</li><li>- Pavimenti in linoleum</li><li>- Pavimenti in gomma fino a 2,5 cm di spessore</li></ul> <b>su sottofondi assorbenti</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Pavimenti in PVC omogenei</li><li>- Pavimenti in CV</li></ul> <b>su sottofondi assorbenti e non assorbenti in interni.</b>	
Dati tecnici	Base della materia prima: Periodo di essiccazione:  Tempo aperto: Detergente: Periodo di stoccaggio: Temperatura di stoccaggio: CODICE GIS: EMICODE secondo GEV:	dispersione di acrilato circa 10 - 20 minuti in relazione alla dentatura della spatola, al sottofondo e al pavimento  circa 20 - 30 minuti acqua, prima che il collante si asciughi 12 mesi a temperatura ambiente non inferiore a +5 °C, teme il gelo D1 EC1 PLUS R
Sottofondi	Il sottofondo e le condizioni climatiche ambientali devono soddisfare i requisiti della normativa DIN 18365. I sottofondi devono essere piani, permanentemente asciutti, solidi, senza crepe, puliti ed esenti da sostanze che possono pregiudicare la presa. Se il sottofondo non è piano, eliminare le irregolarità con prodotti livellanti Wakol adatti. Osservare le informative tecniche dei prodotti per la mano di fondo e degli stucchi. Non posare i pavimenti in PVC e in CV su sottofondi non assorbenti con la tecnica d'incollaggio a contatto. Gli incollaggi nella fase d'incollaggio a contatto possono consentire un'elevata resistenza all'impronta residua.	
Lavorazione	Mescolare bene l'adesivo in dispersione acquosa HARO e applicarlo uniformemente sul sottofondo assorbente e rasato con una spatola della gamma HARO con dentatura adeguata al rivestimento del pavimento. Dopo un breve periodo di essiccazione (ca. 10-20 minuti) inserire il rivestimento nel letto di adesivo senza formare bolle d'aria e massaggiare accuratamente per ottenere una buona umettazione del retro del rivestimento. Tempo aperto circa 20-30 minuti. Evitare difetti in corrispondenza dei giunti. Rimuovere subito con un panno umido le macchie fresche lasciate dal	
Avvertenze importanti	Lavorazione non al di sotto di +15 °C temperatura del pavimento e +18 °C temperatura ambiente; umidità dell'aria ambiente preferibilmente tra il 40% e il 65%, al massimo fino al 75%. Tutte le indicazioni si riferiscono a circa 20 °C e 65 % di umidità relativa dell'aria. Nella posa a tonda di nave utilizzare solo con una quantità massima di applicazione di 328 g/m <sup>2</sup> . Tutte le indicazioni si basano su prove eseguite in condizioni standard e su un'esperienza pratica maturata in molti anni. La molteplicità dei materiali impiegati e le condizioni di cantiere diverse da caso a caso, che esulano dal nostro ambito di influenza, escludono ogni rivendicazione basata su queste indicazioni. Per questo motivo si consiglia di eseguire personalmente diverse prove. Rispettare le istruzioni di posa dei produttori dei pavimenti, le normative vigenti e i bollettini tecnici aggiornati.	



La presente informativa tecnica si basa sullo stato odierno delle nostre conoscenze e ha scopo puramente informativo e di consulenza. Inoltre non costituisce alcuna assicurazione delle caratteristiche descritte del prodotto ai sensi delle disposizioni di legge sulla garanzia.