



<b>PRODOTTO</b>	<b>Pastedil W02</b>
<b>MISSIONE</b>	Adesivo universale monocomponente per pavimentazioni resilienti
<b>CARATTERISTICHE</b>	Pastedil W02 è un adesivo monocomponente a base di resine sintetiche in dispersione acquosa. E' utilizzato per l'incollaggio di pavimenti resilienti come PVC, linoleum, moquette, gomma ecc. su supporti cementizi e di altra natura. Grazie al suo basso contenuto di VOC (< 0,2 g/l) è ideale per l'utilizzo in ambienti interni come ospedali, scuole, palestre, ecc.
<b>ASPETTO</b>	Liquido beige altoviscoso

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO			
CARATTERISTICA	VALORE	TOLLERANZA	U.M.
Peso Specifico	1,34	± 0,1	Kg/dm <sup>3</sup>
Residuo secco	74	± 0,5	%
VOC	0,2 g/L		

INDICAZIONI DI POSA			
ATTREZZATURE	DILUIZIONE	TIPO DI DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI
Spatola dentata	Pronto all'uso		Acqua
La spatola dentata da utilizzare varia in base al tipo di supporto (assorbente o non) e dal tipo di materiale da incollare.			

<b>SOTTOFONDO</b>	<p>Il sottofondo deve essere adeguatamente depolverato, pulito, eliminando ogni traccia di sporco, grasso e parti non coerenti, ripristinando, se necessario, rugosità eccessive;</p> <p>Il sottofondo deve essere necessariamente asciutto e l'umidità residua, misurata sul massetto deve essere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 % massimo per sottofondi cementizi</li><li>- 1,7 % massimo per sottofondi cementizi con riscaldamento radiante</li><li>- 0,5 % per sottofondi in anidrite</li><li>- 0,2 % per sottofondi in anidrite con riscaldamento radiante</li></ul> <p>Su sottofondi spolveranti prevedere l'utilizzo di Epobase A, mentre su sottofondi umidi utilizzare barriere al vapore come Epobase FU 14 o Epocon 312 Tixo; in ogni caso consultare l'Ufficio Tecnico della Casali S.p.A..</p>
-------------------	---

<b>MODALITA' DI APPLICAZIONE</b>	<p>Seguire le istruzioni del produttore del pavimento da posare per quanto riguarda l'acclimatamento, il posizionamento dei teli ed il successivo incollaggio. In base alla temperatura ambientale ed al tipo di supporto bisogna modificare il tempo di attesa del prodotto al fine di evitare l'essiccamento eccessivo del collante.</p> <p>Una volta posata la pavimentazione sopra il Pastedil W02 passare sopra con il rullo al fine di far aderire bene la colla con il retro del telo ed eliminare eventuali bolle d'aria che potrebbero compromettere l'adesione; prestare molta attenzione soprattutto sulle giunte longitudinali e di testa dei teli.</p>
----------------------------------	---





<b>CONSUMO</b>	Il consumo varia da 250 – 350 gr/mq in funzione del tipo di sottofondo, se assorbente o meno, e dal tipo di materiale da incollare
----------------	--

<b>INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE</b>	Temperatura dell'ambiente MIN 15° C MAX 35° C Umidità relativa all'ambiente MIN 30 % MAX 80% Temperatura del supporto MIN 15° C MAX 35° C
---------------------------------------	---

<b>ESSICCAZIONE A 23° C E 50 %&amp; U.R.</b>	Tempo di attesa: 10 – 20 minuti (in funzione del grado di assorbimento del supporto) Tempo aperto: 30 minuti Tempo di pedonabilità: 3 – 5 ore Messa in utilizzo: min 48 h  I tempi indicati si riferiscono a condizioni standard di laboratorio. I tempi di indurimento sono fortemente influenzati dalle condizioni meteorologiche; alte temperature e soleggiamenti diretti accelerano l'indurimento; ombre, basse temperature, rallentano l'indurimento. In periodi invernali concentrare la posa nelle ore centrali e più calde della giornata.
--	--

<b>PRESTAZIONI DEL PRODOTTO SECONDO LA EN 22631 (RESISTENZA AL DISTACCO PER PELATURA A 180°) SU SOTTOFONDO IN FIBROCEMENTO</b>			
<b>TIPOLOGIA PRODOTTO</b>	<b>VALORE</b>	<b>TOLLERANZA</b>	<b>U.M.</b>
Gomma	52	± 5 %	N
PVC da parete	102	± 5 %	N
PVC da pavimento	80	± 5 %	N
Moquette	56	± 5 %	N
Linoleum	37	± 5 %	N

<b>INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO</b>	<b>COLORI DISPONIBILI</b> Neutro	<b>CONFEZIONAMENTO</b> 5 – 10 Kg
<b>INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO</b>	<b>TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE</b> MIN 10° C – MAX 40° C	<b>STABILITA' NELLE CONFEZIONI ORIGINALI</b> 12 mesi
<b>NORME DI SICUREZZA</b>	Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il prodotto.	