

# ADESIVO 2K VERTICAL WALL

**Adesivo per lamelle sottili Maro Cristiani. Adesivo bicomponente speciale esente da solventi, altamente tixotropico**

## Descrizione

ADESIVO 2K VERTICAL WALL è un adesivo bicomponente epossipoliuretano inodore. **Impieghi:** incollaggio di diverse essenze legnose a parete ed a soffitto. La sua elevata tixotropia conferisce all'adesivo un'eccellente presa iniziale, capacità adesiva immediata e non subisce ritiro durante l'indurimento.

## Caratteristiche

Rapporto di catalisi	9/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spatola dentata n. 5
Pot-Life	2 h <sup>(1)</sup>
Tempo aperto massimo	n.a.
Indurimento	36/48 h <sup>(1)</sup>
Resa	quantità minima 1500 g/m <sup>2</sup>
Colore	rovere
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(2)</sup>
Confezioni	10 Kg (9+1)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DS (ad adesivo fresco)
1	a 20°C e 65% di U.R.
2	in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

## Condizioni di posa

### ◆ Sottofondi

planari, asciutti, sani, non spolveranti e non eccessivamente ruvidi

### ◆ Umidità del sottofondo

2,0% max per sottofondi cementizi  
0,5% max per sottofondi in anidrite

### ◆ Supporto

PIASTRELLA: lavare accuratamente con DILUENTE ACETONE la piastrella; dopo 10 minuti applicare il promotore di adesione DILUENTE APA (vedi relativa scheda tecnica); quando asciutto (pochi minuti) procedere alla posa.

MASSETTO CEMENTIZIO: primerizzare con PRYMER SF 1105 diluito al 10% con acqua 24 h prima della posa (vedi relativa scheda tecnica).

CARTONGESSO: effettuare un trattamento primerizzante con PRYMER SF 1105 diluito al 10% con acqua 24 h prima della posa (vedi relativa scheda tecnica).

LEGNO GREZZO: carteggiare con carta abrasiva grana 150.

## Modalità d'uso

La superficie sulla quale si andrà a posare il legno deve essere planare e compatta in modo da garantire la miglior tenuta dell'incollaggio e il miglior contatto possibile fra il legno e la superficie stessa. Dopo la preparazione del supporto come indicato nelle "condizioni di posa", procedere all'incollaggio del legno con l'aiuto della colla bicomponente ADESIVO 2K VERTICAL WALL con quantità minima di 1,5 Kg/m<sup>2</sup>. Appoggiare il rivestimento e batterlo accuratamente per aumentare la

superficie di contatto dell'adesivo al manufatto. La perfetta adesione al substrato è garantita se almeno il 90% di ogni tavoletta di legno è a contatto diretto con l'adesivo. Nel caso fosse necessario incollare del legno massello di dimensioni elevate, si consiglia l'utilizzo di "puntelli" per aumentare la presa iniziale.

## Nota

ADESIVO 2K VERTICAL WALL può considerarsi completamente indurito dopo almeno 48 h. Su ampie superfici è consigliato l'inserimento di un giunto di dilatazione. Effettuare ove necessario una prova preliminare.

## Note per il trasporto.

Se la temperatura di stoccaggio supera i +25°C viene sensibilmente ridotto il tempo di stabilità al magazzinaggio; a temperature superiori ai +50°C subentra un rischio reale di addensamento/impolmonimento del prodotto anche nelle confezioni originali.

Per trasporti via mare servirsi di appositi containers termocontrollati.

# ADESIVO 2K VERTICAL WALL


**Adesivo per lamelle sottili Maro Cristiani. Adesivo bicomponente speciale esente da solventi, altamente tixotropico**

## Elementi dell'etichetta

**Comp.A**

- Provoca grave irritazione oculare.· Provoca irritazione cutanea.· Può provocare una reazione allergica cutanea.· Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- Contiene componenti epossidici. Può provocare una reazione allergica.· Contiene . Può provocare una reazione allergica.
- In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.· Non disperdere nell'ambiente.· Indossare guanti, indumenti protettivi ; proteggere gli occhi, il viso.· In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.· Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta idonei.


Contiene:CASHEW SHELL OIL; OXIRANE, MONO[(C12-14-ALKYLOXY)METHYL] DERIVS ; REACTION PRODUCT: BISPHENOL A-(EPICHLORHYDRIN); CASHEW SHELL OIL ;



**Comp.B**

- Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.· Può irritare le vie respiratorie.· Può provocare una reazione allergica cutanea.
- In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.· Indossare guanti, indumenti protettivi ; proteggere gli occhi, il viso.· Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.· Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.· Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta idonei.

Contiene:2,4,6-TRIS(DIMETHYLAMINOMETHYL) PHENOL; Reaction products of tall oil fatty acids with tetraethylenepentamine ;



## Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:

[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_.pdf)