

# ADESIVO 2K VERTICAL WALL

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 e 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 ACETONE - DILUENTE DMC 50 (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

Prima dell'uso mescolare il prodotto fino a renderlo uniforme.

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.

## Elementi dell'etichetta

Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

## Web link

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



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_ADESIVO\\_2K\\_VERTICAL\\_WALL.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_ADESIVO_2K_VERTICAL_WALL.pdf)