

# Ultrabond Eco Decor Wet

**Adesivo monocomponente  
a base di polimeri sililati  
per la posa di fibra di  
vetro decorativa e carta da  
parati in ambienti umidi**



## CAMPI DI APPLICAZIONE

Adesivo pronto all'uso, a base di polimeri sililati, idoneo per l'incollaggio a parete di fibra di vetro decorativa e carta da parati su tutti i tipi di supporti standard, assorbenti e non, anche in ambienti umidi.

## Alcuni esempi di applicazione

Ultrabond Eco Decor Wet viene usato per incollare:

- fibra di vetro decorativa;
- carta da parati con retro in carta o TNT;
- tessuto non tessuto.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Ultrabond Eco Decor Wet è un adesivo monocomponente a base di polimeri sililati, che si presenta sotto forma di gel trasparente pronto all'uso.

L'adesivo ha elevate prestazioni in termini di adesione, particolarmente indicato per la posa di fibra di vetro decorativa e carta da parati vinilica in ambienti umidi.

Dopo l'indurimento, che avviene solo per reazione chimica con l'umidità dell'aria, Ultrabond Eco Decor Wet diventa un film tenace, resistente all'umidità, all'acqua e al calore.

## Proprietà del prodotto

- Molto facile da applicare a spatola.
- Eccellente bagnatura del retro dei rivestimenti.
- Basso consumo.
- Tempo aperto lungo.
- Permette la registrazione dei teli.
- Incolore, anti-ingiallente e resistente agli UV, non macchia i teli e le giunte.
- Asciugatura veloce.
- EMICODE EC1 Plus (bassissime emissioni).

## AVVISI IMPORTANTI

- Posare alle temperature prescritte, normalmente comprese tra +15°C e +35°C.
- Non posare su sottofondi non isolati da eventuale risalita di umidità.

- Nel caso di posa su sottofondi non assorbenti, applicare la minima grammatura di adesivo necessaria per garantire una idonea bagnatura del retro del rivestimento e assicurarsi della presenza di un adeguato livello di umidità ambientale.

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

### Preparazione del sottofondo

I sottofondi devono essere uniformemente asciutti, piani, meccanicamente resistenti, privi di polvere, parti asportabili, fessurazioni, vernici, cere, oli, ruggine, tracce di gesso e prodotti che possano nuocere all'aderenza.

Il contenuto di umidità deve essere quello prescritto dalle informative vigenti nei singoli paesi.

È inoltre indispensabile accertarsi che non vi sia risalita di umidità.

Per riparare fessure, consolidare il sottofondo e livellare i piani di posa, si consiglia di consultare la relativa documentazione o contattare il Servizio di Assistenza Tecnica MAPEI.

### Acclimatamento

Prima di iniziare la posa accertarsi che il rivestimento ed il sottofondo siano acclimatati alle temperature e alle U.R. prescritti.

### Stesura dell'adesivo

Ultrabond Eco Decor Wet è pronto all'uso e non è necessaria alcuna preparazione. Aprire il fustino, rimuovere la pellicola in alluminio sigillante e stendere la quantità di adesivo necessaria sul supporto, usando idonea spatola liscia o dentata (tipo MAPEI n. 1). Nel caso di utilizzo di confezioni parzialmente usate, aprire il fustino, rimuovere la pelle eventualmente formata, che preserva il prodotto rimanente, e procedere come descritto sopra.

### Posa dei rivestimenti

Seguire le istruzioni del produttore per quanto riguarda la tecnica di posa.

Applicare un quantitativo di adesivo tale da poter essere ricoperto prima che si formi una pelle superficiale (90 minuti)

# Ultrabond Eco Decor Wet



DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Consistenza:	gel
Colore:	trasparente
Densità (g/cm <sup>3</sup> ):	1
EMICODE:	EC1 Plus - a bassissima emissione
DATI APPLICATIVI (a +23°C - 50% U.R.)	
Temperatura di applicazione:	da +15°C a +35°C
Tempo aperto:	90 min.
Messa in esercizio:	24 ore

a +23°C, 50% U.R.) per garantire una idonea bagnatura del retro del rivestimento stesso. Effettuare la posa mentre lo strato di adesivo è ancora fresco: le righe di adesivo devono essere schiacciate.

Evitare la formazione di bolle d'aria, massaggiando accuratamente il rivestimento al fine di assicurare un buon trasferimento dell'adesivo sul retro.

Nel caso in cui piccole quantità di adesivo fuoriescano dalle giunte o dalle maglie della fibra, rimuovere delicatamente l'eccesso mediante spatola.

Eventuali anature superficiali di adesivo verranno coperte dall'applicazione della finitura protettiva **Mapecoat Decor Protection**.

**Nota:** il tempo aperto può subire variazioni in funzione della temperatura, umidità relativa e assorbimento del sottofondo. I tempi saranno più brevi in presenza di temperature più elevate e livelli superiori di umidità; i tempi saranno più lunghi in presenza di temperature inferiori, livelli di umidità più bassi e sottofondi poco/ non assorbenti. Per conservare la rimanenza di prodotto a lavoro ultimato si raccomanda di chiudere bene il fustino, ponendo all'interno il foglio di alluminio sigillante rimosso in precedenza, o ponendone uno nuovo, o similare in polietilene, a contatto con l'adesivo rimanente, al fine di far fuoriuscire quanta più aria possibile e ridurre al minimo la formazione di pelle superficiale.

#### Pulizia

**Ultrabond Eco Decor Wet** può essere pulito, finché fresco con **Cleaner H**; una volta essiccato può essere rimosso meccanicamente o mediante utilizzo di **Pulicol 2000**.

#### CONSUMO

I consumi variano in relazione alle uniformità del sottofondo e del rovescio del rivestimento e delle modalità di applicazione.

Spatola MAPEI n.1: circa 200 g/m<sup>2</sup>.  
Spatola TKB A1: 200-250 g/m<sup>2</sup>.  
Spatola liscia: 100-150 g/m<sup>2</sup>.

#### CONFEZIONI

**Ultrabond Eco Decor Wet** è disponibile in fustini da 3 kg.

#### IMMAGAZZINAGGIO

In ambiente normale e nelle confezioni originali chiuse **Ultrabond Eco Decor Wet** è stabile per almeno 12 mesi.

Per trasporti a lunga distanza valutare l'utilizzo di mezzi isolati termicamente.

#### ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

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

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

#### AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

#### INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI. La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito [www.mapei.com](http://www.mapei.com).  
**QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.**

**Le referenze relative a questo prodotto sono disponibili su richiesta e sul sito Mapei [www.mapei.it](http://www.mapei.it) e [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**



Posa di fibra di vetro decorativa su ceramica esistente



Stesura di Ultrabond Eco Decor Wet su lisciatura a base cementizia



IL PARTNER MONDIALE DEI COSTRUTTORI