

# Ultrabond Eco Tack LVT

PRODOTTI PER LVT "LUXURY VINYL TILES"



# **Ultrabond Eco Tack LVT**

Adesivo in dispersione acquosa ad appiccicosità permanente, per pavimentazioni auto posanti in doghe e piastre

doghe LVT

---

adesivo  
**Ultrabond Eco  
Tack LVT**

---

pannelli sopraelevati in metallo

---



**ULTRAFORTE**  
**ECO TACK LVT**

Adesivo a base di resina epossidica  
ad alta resistenza meccanica e  
ad alta elasticità, adatto per  
l'installazione di LVT su  
substrati minerali e organici.

- Adesione su substrati minerali e organici
- Resistenza meccanica elevata
- Alta elasticità
- Resistenza all'abrasione
- Resistenza all'umidità
- Resistenza ai raggi UV
- Resistenza ai contaminanti
- Resistenza ai batteri
- Resistenza ai virus
- Resistenza ai funghi
- Resistenza ai muffe
- Resistenza ai parassiti
- Resistenza ai roditori
- Resistenza ai serpenti
- Resistenza ai rettili
- Resistenza ai anfibi
- Resistenza ai pesci
- Resistenza ai molluschi
- Resistenza ai crostacei
- Resistenza ai rettili
- Resistenza ai anfibi
- Resistenza ai pesci
- Resistenza ai molluschi
- Resistenza ai crostacei

15 kg



## CAMPI DI APPLICAZIONE

Fissaggio removibile di pavimenti tessili e resilienti auto posanti. Particolarmente indicato per pavimentazioni LVT in doghe e piastre.

## VANTAGGI

- Ad asciugamento avvenuto il film di **Ultrabond Eco Tack LVT** presenta caratteristiche di appiccicosità permanente e permette il fissaggio, nonché una facile rimozione e sostituzione di pavimenti auto posanti;
- Idoneo su tutti i normali sottofondi utilizzati in edilizia, pavimentazioni esistenti o pavimenti sopraelevati di ogni tipo;
- **Ultrabond Eco Tack LVT** è particolarmente indicato per la posa di pavimentazioni auto posanti in doghe, in quanto ne riduce la tendenza al ritiro e alla dilatazione in corrispondenza delle teste dei giunti.

## CONFEZIONI

Il prodotto è disponibile in fustini da 15 kg.



Applicazione di Ultrabond Eco Tack LVT su pannelli sopraelevati in metallo



Posa di LVT su film di Ultrabond Eco Tack LVT asciutto

## Dati tecnici

### Dati identificativi del prodotto

Consistenza:	liquido
Colore:	beige chiaro
Densità (g/cm <sup>3</sup> ):	1,05
pH:	9,5
Residuo solido (%):	50
Viscosità Brookfield (mPa·s):	700 (rotore 4 - 20 rpm)
Emicode:	EC1 - a bassissima emissione

### Dati applicativi (a +23°C - 50% U.R.)

Temperatura di applicazione permessa:	da +15°C a +35°C
Tempo di attesa:	posare quando l'adesivo diventa trasparente (dopo 2-12 ore in funzione delle condizioni ambientali e dell'assorbimento del supporto)

### Prestazioni finali

Resistenza alle sedie a rotelle:	buona
Pavimento riscaldante:	idoneo
Resistenza all'umidità:	buona
Resistenza all'invecchiamento:	ottima



### Documentazione tecnica

Dal menu area tecnica puoi accedere a tutta la documentazione tecnica, divisa per linee di prodotti e tipologia di documentazione.

SEDE  
MAPEI SpA  
Via Cafiero, 22 - 20158 Milano  
Tel. +39-02-37673.1  
Fax +39-02-37673.214  
Internet: [www.mapei.com](http://www.mapei.com)  
E-mail: [mapei@mapei.it](mailto:mapei@mapei.it)



/mapeisp