

ULTRABOND ECO TACK

Adesivo acrilico in dispersione acquosa ad appiccicosità permanente per quadrotte tessili auto posanti, a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC)



CAMPI DI APPLICAZIONE

Fissaggio removibile di pavimenti tessili in quadrotte autoposanti.

ESEMPI DI APPLICAZIONE

Ultrabond Eco Tack può essere usato per bloccare ed evitare lo scorrimento di quadrotte auto-posanti in moquettes con rovescio di ogni tipo su tutti i normali sottofondi utilizzati in edilizia, pavimentazioni esistenti o pavimenti sopraelevati. **Ultrabond Eco Tack** è anche idoneo per la posa su pavimenti radianti (la temperatura massima del pavimento non deve superare i livelli dalle normative vigenti). Il riscaldamento deve essere spento almeno 48 ore prima e dopo l'installazione del rivestimento.

In zone soggette a forti variazioni di temperatura e nel caso di rivestimenti non stabili dimensionalmente, è necessario prestare particolare attenzione al fine di evitare l'apertura dei giunti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ultrabond Eco Tack è un adesivo a base di resine acriliche in dispersione acquosa, privo di solventi, a spalmatura semplice, che si presenta sotto forma di una pasta facilmente applicabile a spatola, rullo o pennello, di colore crema chiaro. Ad asciugamento avvenuto il film di **Ultrabond Eco Tack** presenta caratteristiche di appiccicosità permanente e permette il fissaggio, nonché una facile rimozione e sostituzione di quadrotte tessili auto postanti.

Ultrabond Eco Tack non è infiammabile e presenta una bassissima emissione di sostanze organiche volatili (EMICODE EC1) pertanto l'adesivo non è nocivo per la salute dell'applicatore e degli utenti degli ambienti dove viene applicato; può essere immagazzinato senza particolari accorgimenti.

AVVISI IMPORTANTI

Posare alle temperature prescritte dai produttori dei rivestimenti (normalmente comprese tra +15°C e +35°C). Non posare su sottofondi umidi o soggetti a possibili risalite di umidità. Se si posa su **Ultrabond Eco Tack** non perfettamente asciutto l'adesione diventa permanente.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del sottofondo

I sottofondi devono essere puliti, asciutti, assorbenti, piani, meccanicamente resistenti, privi di polvere, parti asportabili, fessurazioni, vernici, cere, oli o di qualsiasi sostanza che possa nuocere all'adesione del rivestimento. Il sottofondo dovrà essere realizzato su idonea barriera al vapore ed essere asciutto al momento della posa della pavimentazione.

Il contenuto di umidità deve essere conforme a quanto prescritto dalle normative vigenti: indicativamente max 2,5-3% per i sottofondi cementizi, max 0,5% per quelli a base gesso o anidrite. L'umidità massima non deve comunque superare quella consigliata dal produttore del rivestimento.

Massetti galleggianti sopra strati di alleggerimento o di coibentazione o massetti su terrapieno devono essere separati da una barriera al vapore.

Le superfici dei pavimenti sopraelevati sono in genere idonee a ricevere direttamente **Ultrabond Eco Tack**.

Per riparare fessure del sottofondo, consolidare massetti, realizzare massetti ad asciugamento rapido e livellare i piani di posa, si consiglia di consultare la sezione del catalogo MAPEI relativa alla preparazione dei supporti o di interpellare il Servizio Tecnico.

Acclimatamento

Prima di iniziare la posa accertarsi che il pavimento, l'adesivo ed il sottofondo siano acclimatati alla temperatura prescritta. Il pavimento da posare deve essere tolto dagli imballi alcune ore prima della posa.

Stesura dell'adesivo

Ultrabond Eco Tack si applica con spatola dentata, rullo o pennello sul sottofondo sul quale si desidera fissare le quadrotte auto posanti.

Se si desidera che il sottofondo rimanga pulito l'adesivo dovrà essere applicato sul retro delle quadrotte.

Dopo la stesura dell'adesivo attendere la completa evaporazione dell'acqua prima di collocare la pavimentazione. Il tempo di attesa può variare da 30' a 12 ore a seconda della temperatura dell'ambiente, del tipo di sottofondo e della quantità stesa. È comunque necessario attendere che **Ultrabond Eco Tack** da bianco sia diventato trasparente.

Posa del pavimento

Consultare le indicazioni di posa del produttore del pavimento.

Posizionare il pavimento e quindi massaggiare uniformemente.

Qualora l'appiccicosità di **Ultrabond Eco Tack** diminuisca nel tempo a causa di polvere o altri fattori, essa può essere ripristinata semplicemente con una nuova stesura.

PULIZIA

L'adesivo ancora fresco può essere rimosso dai pavimenti, dagli attrezzi e dalle mani con acqua; quando essiccato con alcool.

Ultrabond Eco Tack essiccato può essere rimosso dal sottofondo con **Pulicol 2000**.

CONSUMO

I consumi variano a seconda del tipo di sottofondo: la resa è pari a circa 190-220 m² per 15 kg di prodotto.

CONFEZIONI

Il prodotto è disponibile in fustini da 15 kg.

IMMAGAZZINAGGIO

In ambiente normale e nelle confezioni originali chiuse, **Ultrabond Eco Tack** è stabile per almeno 12 mesi. Teme il gelo.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Ultrabond Eco Tack non è pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione delle miscele. Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. 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.

DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Consistenza:	liquido

Colore:	beige chiaro
Densità (g/cm ³):	1,05
pH:	7,5
Residuo solido:	58
Viscosità Brookfield (mPa·s):	5000 (4 rotore - 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
PRESTAZIONI FINALI	
Resistenza alle sedie a rotelle:	buona
Pavimento riscaldante:	idoneo
Resistenza all'umidità:	buona
Resistenza all'invecchiamento:	ottima

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

213-6-2012- it

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

