



Ultrabond Eco TX1

Adeziv cu priza puternica pentru imbracaminti textile si din linoleum



www.blauer-engel.de/u113



DOMENII DE UTILIZARE

Adeziv in dispersie apoasa, cu priza puternica pentru lipirea imbracamintilor textile de pardoseala cu toate tipurile de dosuri (iuta, polipropilena, Action-Bac®, tesatura, latex, spuma, pasla, etc.) pe toate tipurile de suport absorbante, stabile la umiditate, la interior.

Potrivit pentru:

- sarcini statice si dinamice in spatii rezidentiale si comerciale (birouri, hoteluri, auditorii, biblioteci, restaurante, aeroporturi etc);
- sarcini de la scaune cu rotile conform EN 12529;
- sisteme de incalzire in pardoseala;
- potrivit pentru montarea pardoselilor din linoleum pe dosuri din iuta naturala in zone rezidentiale.

CARACTERISTICI TEHNICE

Ultrabond Eco TX1 este un adeziv acrilic in dispersie apoasa, sub forma de pasta bej deschis gata de utilizare.

Proprietati produs:

- foarte usor de aplicat;
- excelenta umectare a dosului imbracamintii;
- rezistente finale ridicate;
- potrivit pentru expunerea la scaune cu rotile in conformitate cu EN 12529;

- nu este inflamabil;
- EMICODE EC1 Plus (emisii foarte scazute);
- Blauer Engel DE-UZ 113;

RECOMANDARI

- Montati la temperatura recomandata, normal intre 15°C si +35°C.
- Nu montati pe suporturi cu infiltratii de umiditate prin capilaritate.

MOD DE APlicare

Pregatirea suportului

Suporturile trebuie sa fie uscate, absorbante, nivelate, compacte, rezistente mecanic, fara praf, portiuni detasabile, fisuri, vopsele, ceara, ulei, rugina, urme de ipsos sau alte produse ce ar putea afecta aderența. Pe suporturi neabsorbante, aplicati un produs de nivelare in grosime de minim 2 mm.

Trebuie urmate strict regulamentele din fiecare tara cu privire la continutul de umiditate reziduala.

Este esential sa va asigurati ca nu exista infiltratii de umiditate prin capilaritate. Sapele flotante neaderente aplicate peste BCA sau peste termoizolatii si sapele aplicate direct pe sol trebuie separate printre o bariera de vaporii pentru a preveni infiltratiile de umiditate prin capilaritate.

Pentru repararea fisurilor din suport, consolidarea si hidroizolarea saelor, realizarea de sape noi cu uscare rapida si pentru a niveala suporturile neuniforme, va rugam sa consultati documentatia tehnica sau sa contactati Serviciul tehnic MAPEI.



**Aplicarea
Ultrabond Eco TX1**



**Montarea mochetei cu
dos din pasla**



**Montarea mochetei
cu dos Action Back®**

DATE TEHNICE (valori caracteristice)	
DATE IDENTIFICARE PRODUS	
Consistenta:	pasta cremoasa
Culoare:	bej deschis
Densitate (g/cm³):	1,5
pH:	8
- EMICODE: - Blauer Engel:	EC1 Plus - emisii foarte scazute DE-UZ 113 Pentru informatii suplimentare, consultati Fisa de Securitate
DATE DESPRE APLICARE (la +23°C - 50% U.R.)	
Temperatura de aplicare:	de la +15°C la +35°C
Timp de asteptare:	0-10 min
Timp deschis:	10-20 min
Apt pentru trafic pietonal:	dupa 3-5 ore
Gata de utilizare:	24-48 ore
PERFORMANTE FINALE	
Test aderenta Peel 90° conform EN 1372 (N/mm): - mocheta cu dos Action-Bac®: - mocheta cu dos din spuma: - mocheta cu dos din latex: - needle-punch: - linoleum cu dos din iuta naturala:	in conformitate cu EN 14259

Aplicarea adezivului

Ultrabond Eco TX1 este gata de utilizare si nu necesita preparare. Inainte de utilizare, amestecati adezivul in galeata. Aplicati uniform adezivul pe suport cu o spatula dintata potrivita.

Montarea pardoselii

Urmati instructiunile producatorului pentru tehnologiile de montare.
Asteptati pentru un timp (0-10 minute) in functie de cantitatea de aplicat, conditiile climatice, absorbtia suportului si tipul de imbracaminte. Asigurati-v-a ca nu depasiti timpul deschis (10-20 minute) si asigurati un transfer optim pe dosul imbracamintii. Aplicati imbracaminta de pardoseli cat adezivul este inca proaspat: urmele de adeziv trebuie sa fie evidențiate. Aveti grija sa evitati golurile de aer si masati imbracaminta de pereti pentru a asigura un bun transfer de adeziv pe dos. Evitati solicitarii excesive la imbinari. Dupa cateva minute de la montarea imbracamintii de pardoseli, este intotdeauna necesar sa o roluiti cu grija sau sa o masti energic.

Nota: *timpul de asteptare si cel deschis pot varia in functie de temperatura, umiditatea relativă si absorbtia suportului. Acestea vor fi mai scurte la temperaturi ridicate si umiditati scazute, dar mai lungi la temperaturi scazute, umiditate mai ridicata si suporturi cu absorbtie scazuta.*

Curatare

Cat este inca proaspat, Ultrabond Eco TX1 poate fi indepartat de pe imbracamintile de pardoseli, scule, maini si haine cu apa. Dupa uscare, curatati cu alcool sau **Pulicol 2000**.

CONSUM

Consumul variaza in functie de uniformitatea suportului, dosul imbracamintii si tipul de spatula utilizat.

Spatula MAPEI nr. 2 si 3: aprox. 400-450 g/m²
Spatula TKB B1: aprox. 350-400 g/m²
Spatula TKB B2: aprox. 400-500 g/m²

AMBALARE

Ultrabond Eco TX1 este disponibil in galeti de 16 kg.

DEPOZITARE

In conditii normale,
Ultrabond Eco TX1 este stabil cel putin 12 luni in ambalajul original sigilat. Protejati de inghet.

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA LA PREPARARE SI APPLICARE

Ultrabond Eco TX1 nu este considerat periculos conform regulamentelor actuale cu privire la clasificarea amestecurilor. Este recomandat sa purtati manusi si ochelari de protectie si sa luati mserile de precautie uzuale la manevrarea produselor chimice. Pentru informatii complete despre utilizarea in siguranta produsului nostru consultati va rugam ultima versiune Fisei de Securitate.

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL.

ATENTIONARI

Indicatiile si prescriptiile de mai sus, desigurant celei mai bune experiente a noastre se vor considera, in orice caz, cu caracter pur orientativ si vor trebui sa fie confirmate de aplicatii practice care inlatura orice indoiala; de aceea, inainte de a adopta produsul, cel care intenteaza sa-l foloseasca trebuie sa stabileasca el insusi daca produsul este sau nu adevarat utilizarii avute in vedere, si oricum sa-si asume intreaga raspundere ce poate deriva din folosirea lui.

Va rugam sa consultati versiunea curenta a Fisei Tehnice disponibila pe website-ul www.mapei.com

INFORMATII LEGALE

Intregul continut sau parti ale acestei fise tehnice ("TDS") pot fi copiate intr-un alt document de lucru, dar materialul rezultat nu trebuie sa completeze sau sa inlocuiasca cerintele din fisa tehnica ("TDS") aflata in vigoare la momentul montajului/instalarii produselor MAPEI. Pentru a accesa fisele tehnice si informatiile de garantie actualizate, va rugam sa vizitati site-ul nostru la www.mapei.com.

ORICE MODIFICARE A FORMULARILOR SAU CERINTELOR CONTINUE IN SAU DERIVATE DIN ACEASTA FISA TEHNICA ("TDS") VA ANULA GARANTIA OFERITA DE MAPEI.

Toate referintele relevante despre acest produs sunt disponibile la cerere sau pe www.mapei.com



Marcajul este folosit pentru a identifica produsele MAPEI ce au o emisie foarte scaduta a substanelor organice volatile (VOC) certificate de GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerke-stoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), o organizatie internationala pentru controlul nivelului de emisii a produselor destinate pardoselilor.



**Ultrabond
Eco TX1**

