



Ultrabond Eco TX1

Fästmassa för textil- och linoleumgolv



www.blauer-engel.de/uz113



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Vattenbaserad fästmassa som är lämplig för limning av textila golvbeläggningar med alla typer av baksidesmaterial (jute, polypropen, Action-Bac®, väv, latex, skum, nålfilt med mera) och nålfilt på alla typer av invändiga, sugande underlag som är stabila i fukt.

Lämplig för:

- statiska och dynamiska belastningar i bostäder och kommersiella miljöer (kontor, hotell, hörsalar, bibliotek, restauranger, flygplatser med mera);
- länkhjulsbelastning enligt EN 12529;
- golvvärmesystem;
- även lämplig för montering av linoleumgolv med baksida av naturjute i bostäder.

TEKNISKA EGENSKAPER

Ultrabond Eco TX1 är en akrylbaserad fästmassa i vattendispersion i form av en ljusbeige pasta som är färdig att använda.

Produktegenskaper:

- mycket enkel att applicera;
- utmärkt vätning av beläggningens baksida;
- hög slutlig hållfasthet;
- klarar slitage från länkhjul enligt EN 12529;
- inte brandfarlig;

– EMICODE EC1 Plus (mycket låga utsläpp);

– Blå Ängeln DE-UZ 113.

REKOMMENDATIONER

- Monteras vid rekommenderade temperaturer, normalt mellan +15 °C och +35 °C.
- Får inte monteras på underlag som är oskyddade mot stigande fukt.

APPLICERING

Förberedning av underlaget

Underlaget ska vara enhetligt torrt, sugande, jämnt, fast, mekaniskt starkt och fritt från damm, lösa delar, sprickor, färg, vax, olja, rost samt spår av gips eller andra produkter som kan försämra vidhäftningen. På icke sugande underlag appliceras en mjukgörare i en tjocklek på minst 2 mm. Fukthalten ska överensstämma med lokala bestämmelser.

Det är viktigt att säkerställa att det inte förekommer stigande fukt. Obundna, flytande slipsatser lagda över lättbetong eller isoleringsskikt och slipsatser lagda direkt på mark måste separeras med en fuktspärr som förhindrar stigande fukt. För reparation av sprickor i underlaget, förstärkning och vattentätning av golv, formning av snabbtorkande golv och avjämning av ojämna underlag, se tillhörande teknisk dokumentation eller kontakta MAPEIs avdelning för teknisk rådgivning.

Ultrabond Eco TX1



Applicering av Ultrabond Eco TX1



Montering av heltäckningsmatta med filtbaksida



Montering av heltäckningsmatta med baksida av Action Bac®

TEKNISKA DATA (typiska värden)

PRODUKTBESKRIVNING

Konsistens:	krämaktig pasta
Kulör:	ljusbeige
Densitet (g/cm ³):	1,5
pH:	8
- EMICODE: - Blå Ängeln:	EC1 Plus – mycket låga utsläpp DE-UZ 113 För närmare information, se det tekniska databladet

APPLICERINGSDATA (vid +23 °C och 50 % R.F.)

Appliceringstemperatur:	från +15 °C till +35 °C
Väntetid:	0–10 minuter
Öppentid:	10–20 minuter
Klar för lätt gångtrafik:	efter 3–5 timmar
Klar för användning:	24–48 timmar

SLUTEGENSKAPER

Peel 90° provning av hållfasthet enligt EN 1372 (N/mm): - matta med Action-Bac®-baksida: - matta med skumbaksida: - matta med latexbaksida: - nåfil: - linoleum med baksida av naturjute:	enligt EN 14259
--	-----------------

Spridning av fästmassan

Ultrabond Eco TX1 är färdig att användas och kräver inga förberedelser. Blanda fästmassan i hinken före användning. Fördela fästmassan jämnt på underlaget med en lämplig tandspackel.

Montering av golv

Följ tillverkarens anvisningar avseende läggningsteknik.

Använd en väntetid (0–10 minuter) beroende på applicerad mängd, klimatförhållanden, underlagets sugförmåga och belägningens typ. Överskrid inte öppentiden (10–20 minuter) och säkerställ god överföring till belägningens baksida.

Lägg golvbelägningen på den ännu våta limbädden. Pressa ned åsarna. Undvik lufffickor och gnugga golvbelägningen mot underlaget så att fästmassan överförs helt till baksidan. Undvik för stor belastning vid skarvarna. Några minuter efter att golvbelägningen monterats måste den alltid pressas fast ordentligt med rullande eller gnuggande rörelser.

Obs! Väntetiden och öppentiden kan variera beroende på temperaturen, den relativa luftfuktigheten samt underlagets sugförmåga.

Rengöring

Medan **Ultrabond Eco TX1** fortfarande är färsk kan den avlägsnas med vatten från golvbeläggningar och verktyg. När produkten torkat kan den avlägsnas med teknisk alkohol eller **Pulicol 2000**.

ÅTGÅNG

Åtgången varierar beroende på underlagets likformighet, golvbelägningens baksida och den typ av spackel som används.

MAPEI spackel nr 2 och 3: ca 400–450 g/m²
Tandspackel B1: ca 350–400 g/m²
Tandspackel B2: ca 400–500 g/m²

FÖRPACKNING

Ultrabond Eco TX1 levereras i 16 kg hinkar.

LAGRING

Under normala förhållanden är **Ultrabond Eco TX1** stabil i minst tolv

månader i sin förslutna originalförpackning. Undvik att utsätta produkten för frost under längre tid.

SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR FÖRBEREDNING OCH APPLICERING

För anvisningar angående säker hantering av våra produkter, se sista utgåvan av säkerhetsdatabladet på vår hemsida www.mapei.se

Förvaras utom räckhåll för barn. Sörj för god ventilation under och efter användning samt vid torkning. Undvik att äta, dricka och röka när produkten används. Vid kontakt med hud eller ögon, spola genast med mycket vatten. Förhindra att produkten når avloppssystemet, vattendrag eller marken. Rengör verktygen med tvål och vatten omedelbart efter användning. Lämna endast tomma behållare till återvinning. Torkade produktrester kan hanteras som vanligt hushållsavfall. Produkten innehåller: BIT.
För information för allergiska personer eller tekniskt datablad, ring: +4762 97 20 00.

Produkten innehåller:

vatten, mineralfyllnadsmedel, bindemedel, tillsatsmedel, konserveringsmedel (VdI-RL 01/ juni 2018).

PRODUKT FÖR PROFESSIONELL ANVÄNDNING.

VARNING!

De tekniska rekommendationer och detaljer som framgår av denna produktbeskrivning representerar vår nuvarande kunskap om och erfarenhet av produkterna. All ovanstående information ska också betraktas som vägledande och föremål för utvärdering. Var och en som använder produkten måste på förhand försäkra sig om att produkten är lämplig för avsedd användning. Användaren ansvarar själv för om produkten används till andra ändamål än de rekommenderade eller vid felaktig användning.

Se senaste uppdaterade version av det tekniska databladet som finns tillgängligt på www.mapei.se

JURIDISK INFORMATION

Innehållet i detta tekniska datablad får kopieras till ett annat projektrelaterat dokument, men det resulterande dokumentet får inte komplettera eller ersätta de krav som anges i det tekniska datablad som är giltigt vid tidpunkten då Mapeis produkt används.

Det senaste tekniska databladet kan laddas ned från vår webbplats www.mapei.com.

MAPEIS ANSVAR FÖR DENNA PRODUKT UPPHÖR ATT GÄLLA OM ORDALYDELSEN ELLER KRAVEN I DETTA TEKNISKA DATABLAD ÄNDRAS PÅ NÅGOT SÄTT.



Denna symbol används för att känneteckna Mapei-produkter med låga emissioner av flyktiga organiska föreningar som är certifierade av GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), en internationell organisation som övervakar utsläpp från golvprodukter.

Alla referenser för produkten är tillgängliga vid förfrågan och på www.mapei.se



**Ultrabond
Eco TX1**



BUILDING THE FUTURE

Alli kopiering av text, fotoch illustrationer publicerade
här är förbjuden och medför åtal.

6516-10-2020 (SE)