

Ultrabond Eco TX1

Lim til gulvbelægninger af tekstil og linoleum



www.blauer-engel.de/uz113



BRUGSOMRÅDE

Vandbaseret lim, som er velegnet til limning af tekstilgulvbelægninger med alle typer bagsider (jute, polypropylen, Action-Bac®, væv, latex, skum, nålefilt osv.) samt nålefilt på alle typer indvendige, absorberende og fugtstabile underlag.

Velegnet til:

- statiske og dynamiske belastninger i boliger og kommercielle bygninger (kontorer, hoteller, auditorier, biblioteker, restauranter, lufthavne osv.);
- belastninger fra møbelhjul i henhold til EN 12529;
- undergulv med gulvvarme;
- gulvbelægninger af linoleum med jutebagside i boliger.

TEKNISKE EGENSKABER

Ultrabond Eco TX1 er en brugsklar, akrylbaseret lim i vanddispersion med konsistens som en lys beige pasta.

Produktegenskaber:

- meget nem at påføre;
- fortrinlig afsmitning til gulvbelægningens bagside;
- meget stærk efter hærkning;
- tåler eksponering for møbelhjul i overensstemmelse med EN 12529;
- ikke brændbar;
- EMICODE EC1 Plus (meget lav emission);

– Blauer Engel DE-UZ 113.

ANBEFALINGER

- Bør normalt ikke bruges uden for temperaturområdet +15 °C–+35 °C.
- Må ikke anvendes på underlag, som er ubeskyttet mod opstigende fugt.

RETNINGSLINJER FOR BRUG

Klargøring af underlaget

Underlaget skal være tørt, jævnt og fast, have god mekanisk styrke og være frit for støv, løse partikler, sprækker, maling, voks, olie, rust, gipsrester eller andre produkter, som kan svække vedhæftningen. På ikke-sugende underlag påføres afretning med en minimumtykkelse på 2 mm. Fugtindholdet må ikke overskride det, som fremgår af det enkelte lands foreskrifter.

Afretningslag over letbeton eller isoleringslag samt afretningslag, lagt direkte på jorden, skal isoleres fra underlaget med dampspærre, for at forhindre opstigende fugt.

For at reparere sprækker eller revner i underlaget, styrke påstøbninger samt påføre eller afrette hurtigtørrende påstøbninger, kan du rådføre dig med den aktuelle tekniske dokumentation eller kontakte MAPEI's tekniske supportafdeling.

Fordeling af limen

Ultrabond Eco TX1 er brugsklar. Omrør limen i spanden før brug. Påfør limen jævnt på underlaget med en egnet limspartel.

Ultrabond Eco TX1



Påføring af Ultrabond
Eco TX1



Montering af væg-
til-væg-tæppe med
filtbagside



Montering af væg-til-
væg-tæppe med Action
Bac®-bagside

TEKNISKE DATA (typiske værdier)

PRODUKTINFORMATION

Konsistens:	cremeagtig pasta
Farve:	lys beige
Densitet (g/cm ³):	1,5
pH:	8
- EMICODE: - Blauer Engel:	EC1 Plus - meget lav emission DE-UZ 113 Find flere informationer i sikkerhedsdatabladet.

PÅFØRINGSDATA (ved +23°C og 50 % R.F.)

Påføringstemperatur:	fra +15 °C til +35 °C
Ventetid:	0-10 minutter
Åbentid:	10-20 minutter
Gangbar:	efter 3-5 timer
Klar til brug:	24-48 timer

EGENSKABER I FÆRDIG TILSTAND

Afrivningsprøve 90° i henhold til NS-EN 1372 (N/mm): - tæppe med Action-Bac®-bagside: - tæppe med skumbagside: - tæppe med latexbagside: - nålefilt: - linoleum med jutebagside:	i overensstemmelse med EN 14259
---	---------------------------------

Montering af gulvbelægning

Følg producentens instruktioner vedrørende læggeteknikker.

Påregnet ventetid (0-10 minutter) i henhold til mængden af lim, som påføres, vejforholdene, underlagets sugsevne og type af belægning.

Overskrid ikke åbentiden (10-20 minutter), og sørg for, at der er god kontakt til bagsiden af gulvbelægningen.

Læg gulvbelægningen, imens limen er våd og sørg for god afsmitning.

Vær omhyggelig med at undgå luftlommer. Undgå for stor belastning på samlingerne.

Nogle minutter efter at gulvbelægningen er monteret, skal der altid valses godt ned igen.

Bemærk: Vente- og åbentid kan variere, afhængigt af temperatur, relativ fugtighed og underlagets sugsevne.

Rengøring

Ultrabond Eco TX1 kan fjernes fra gulvbelægning og værktøj med vand, imens limen stadig er våd. Når den er tør, kan den fjernes med teknisk sprit eller Pulicol 2000.

FORBRUG

Forbruget varierer, afhængigt af belægningens bagsiden, sparteltypen og underlagets jævnhed.

MAPEI-spartel nr. 2 eller 3:	ca. 400–450 g/m ²
TKB B1-spartel:	ca. 350–400 g/m ²
TKB B2-spartel:	ca. 400–500 g/m ²

EMBALLAGE

Ultrabond Eco TX1 leveres i 16 kg spande.

LAGRING

Under normale forhold er Ultrabond Eco TX1 stabil i mindst 12 måneder i uåbnet originalemballage. Tåler ikke langvarig frost.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR KLARGØRING OG PÅFØRING

For instruktioner, vedrørende sikker håndtering af vores produkter, se seneste udgave af sikkerhedsdatabladet på www.mapei.dk

Produktet opbevares utilgængeligt for børn. Sørg for god ventilation under og efter brug og tørring. Undlad at spise, drikke

eller ryge, når du håndterer produktet. I tilfælde af kontakt med hud eller øjne, skyl straks med rigelige mængder vand. Udled ikke produktet i kloaksystemet, i vandløb eller på jorden. Rengør værktøj med sæbe og vand straks efter brug. Aflever kun tomme beholdere til genbrug. Tørrede produktrester kan bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald. Produktet indeholder: BIT.

Hvis du har behov for informationer om allergi eller har brug for det tekniske datablad, kan du ringe på +47/62 97 20 00.

Produktet indeholder:

Vand, mineraltilsætninger, bindemidler og konserveringsmidler (VdI-RL 01 / juni 2018).

PRODUKT TIL PROFESSIONELT BRUG.

BEMÆRK

De tekniske anbefalinger og detaljer, som fremgår af denne produktbeskrivelse, repræsenterer vores nuværende kendskab til og erfaring med produktet. Alle ovenstående informationer skal dog betragtes som retningsvisende og genstand for vurdering. Enhver, som benytter produktet, skal på forhånd sikre sig, at produktet er egnet til den tilsigtede anvendelse. Brugeren er selv ansvarlig, hvis produktet bliver benyttet til andre formål end de anbefalede, eller ved fejlagtig udførelse.

Se senest opdaterede version af det tekniske datablad, som er tilgængeligt på www.mapei.dk

JURIDISK NOTITS

Indholdet i dette tekniske datablad kan kopieres til andre projektrelaterede dokumenter, men det endelige dokument må ikke suppleres eller erstatte betingelserne i det tekniske datablad, som er gældende, når MAPEI- produktet benyttes.

**Det senest opdaterede datablad er tilgængeligt på www.mapei.dk
ENHVER ÆNDRING AF ORDLYD ELLER BETINGELSER, SOM ER ANGIVET I ELLER AFLEDT AF DETTE TEKNISKE DATABLAD, MEDFØRER AT MAPEIS ANSVAR OPHØRER.**



Dette symbol bruges til at identificere Mapei-produkter med lave emissioner af flygtige, organiske forbindelser, som er certificeret af GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), en international organisation, som overvåger emissioner fra gulvprodukter.

Alle relevante referencer til produktet er tilgængelige på forespørgsel og på www.mapei.dk



**Ultrabond
Eco TX1**



BUILDING THE FUTURE

Al kopiering af tekst, fotografier og illustrationer, som er publiceret her,
er forbudt og kan føre til retsforfølgelse.

6516-10-2020 (DK)