



Ultrabond Eco Contact



Opløsningsmiddelfri kontaktlim til tekstile og fleksible gulv- og vægbeklædninger

ANVENDELSESOMRÅDER

Ultrabond Eco Contact er en kontaktlim til indvendig limning af trappetrin, fodlister, rundinger og hjørnestykker af følgende materialer:

- PVC;
- alle typer tæpper;
- linoleum;
- gummi;
- kork.

På alle typer underlag, som normalt bruges i byggeindustrien, når disse er klargjort korrekt.

TEKNISKE EGENSKABER

Ultrabond Eco Contact er en opløsningsmiddelfri lim med meget lave emissioner af flygtige, organiske forbindelser (certificeret EMICODE EC1 Plus).

Den påføres med dobbelklæbningsmetoden og er et alternativ til opløsningsmiddelbaseret polychloroprenlim, som normalt bruges til limning af fodlister, rundinger, hjørnestykker, trappetrin, vægbeklædninger osv.

Limen er specielt velegnet til brug i lukkede, indendørs miljøer samt i områder med høj gangtrafik (hospitaller, kontorer, boliger osv.).

Viskositeten i Ultrabond Eco Contact gør, at limen kan påføres med spartel (MAPEI spartel nr. 1 eller TKB A1/A2) eller med en rulle (langhåret eller af skum). Filmen på limen tørrer meget hurtigt efter påføringen og når den er tør, bliver den transparent og let klæbende.

ANBEFALINGER

- Monter gulvet ved en temperatur fra +15°C til +35°C.
- Anvend ikke produktet på fugtige underlag eller på underlag, som er udsat for opstigende fugt.
- Vent med at dække underlaget med belægningen indtil vandet i limen er næsten helt fordampet.
- Undlad at fortynde Ultrabond Eco Contact med vand eller opløsningsmidler.

PÅFØRINGSPROCEDURE

Klargøring af underlaget

Underlaget skal være tørt, jævnt, solidt og frit for støv, løse partikler, lak, voks, olie, rust, gipsrester og andre materialer, som kan påvirke klæbeevnen. Tjek fugtindholdet gennem hele underlagets tykkelse med et elektrisk hygrometer eller et carbidhygrometer. Bemærk dog, at førstnævnte kun giver anslåede værdier.

Fugtniveauet skal ligge inden for de foreskrevne grænser og er normalt:

TEKNISKE DATA (typiske værdier)	
PRODUKTIDENTITET	
Konsistens:	cremet pasta
Farve:	hvid
Densitet (g/cm ³):	1,15
pH:	9
EMICODE:	EC1 Plus - meget lave emissioner
BLANDINGENS SAMMENSÆTNING OG EGENSKABER (ved +23°C og 50 % R.F.)	
Ventetid:	30 minutter til 2 timer, afhængig af påføring, temperaturen i omgivelserne, fugtighed og underlagets absorberingsevne. Gulvbelægningen kan monteres maks. 18 timer efter påføring af limen
Gangbar og klar til brug:	straks
ENDELIGE EGENSKABER	
Modstand mod varme:	god
Peel 90° limtest i overensstemmelse med EN 1372 (N/mm): - tekstilgulve: - PVC-gulve: - gummigulve: - linoleumsgulve:	} i overensstemmelse med EN 14259

– for cementbaserede underlag, maks. 2,0 til 2,5 % w/w;

– for gips eller anhydritbaserede underlag, maks. 0,5 % w/w.

I alle tilfælde skal de gældende regler i hvert enkelt land respekteres.

Flydende afretningslag over isolationslag og afretningslag, som ligger direkte på jorden, skal isoleres med en dampspærre. For flere informationer henviser vi til de tekniske dokumenter vedr. korrekt klargøring af underlag eller til MAPEIs tekniske serviceafdeling.

Akklimatisering

Før monteringen skal det sikres, at belægningen og underlaget er akklimatiseret til den anbefalede temperatur. Nogle timer før monteringen skal gummi, linoleum samt gulv- og vægbeklædning af PVC fjernes fra emballagen og rulles ud, eller i det mindste

løses, for at blive akklimatiseret og reducere spændingen efter indpakningen. Følg producentens monteringsinstruktioner nøje.

Fordling af limen

Påfør **Ultrabond Eco Contact** med rulle eller tandspartel med små tænder jævnt på både belægningen og underlaget (ca. 150 g/m² pr. lag, pr. overflade).

Påfør først lim på den mindst absorberende overflade.

Lad limen tørre på begge overflader indtil den bliver transparent. Tørretiden varierer fra 30 minutter til ca. 2 timer, afhængig af påføringsmetoden, temperaturen og fugtniveauet i omgivelserne samt underlagets absorberingsevne.

Gulvbelægninger kan monteres op til 18 timer efter påføring af limen.

Når limen bliver transparent, placeres materialet på underlaget, gnides hårdt og jævnt med et glittebræt, eller et andet egnet værktøj, for at sikre en total overførsel af limen på begge overflader og for at fjerne luftbobler.

Når gulv- eller vægbeklædningen er blevet placeret, klæber den umiddelbart, og placeringen kan ikke justeres.

Rengøring

Når **Ultrabond Eco Contact** stadig er våd, kan rester af produktet fjernes fra gulv- og vægbeklædning, værktøj, hænder og tøj med vand. Når limen er tør, kan den kun fjernes fra overflader med alkohol eller **Pulicol 2000**.

FORBRUG

Ca. 150 til 200 g/m² pr. lag pr. overflade.

EMBALLAGE

Ultrabond Eco Contact er tilgængelig i spande med 5 kg.

OPBEVARING

Beskyt produktet mod frost under transport og opbevaring. Under normale forhold har **Ultrabond Eco Contact** en holdbarhed på 12 måneder, hvis produktet opbevares uåbnet i originalemballage.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR BLANDING OG PÅFØRING

For information vedrørende sikker håndtering af vore produkter, se da vores sidste udgave af sikkerhedsdatabladet på vår webside www.mapei.dk

PRODUKT TIL PROFESSIONELT BRUG.

BEMÆRK

De tekniske anbefalinger og detaljer, som angives i denne produktbeskrivelse, repræsenterer vores nuværende kendskab til og erfaring med produkterne. Alle

ovenstående informationer skal ligeledes betragtes som retningsgivende 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 benyttes til andre formål end de anbefalede eller ved fejlagtig udførelse.

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

JURIDISK MEDDELELSE

Indholdet i dette tekniske datablad må kopieres til andre projektrelaterede dokumenter, men det endelige dokument må ikke supplere eller erstatte betingelserne i det tekniske datablad, der er gældende, når MAPEI-produktet benyttes. Se det senest opdaterede datablad samt garantiinformationer på www.mapei.dk. ENHVER ÆNDRING AF ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER INDEHOLDT I ELLER STAMMER FRA DETTE TEKNISKE DATABLAD, UGYLDIGGØR ALLE RELATEREDE MAPEI-GARANTIER.



Dette symbol bruges til at identificere MAPEI produkter, som afgiver et lavt niveau af flygtige, organiske forbindelser (VOC), certificeret af GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), en international organisation, som kontrollerer niveauet af emissioner fra gulvprodukter.



Vores forpligtelse over for miljøet
MAPEI-produkter hjælper projektdesigner og entreprenører med at skabe innovative LEED (The Leadership in Energy and Environmental Design) certificerede projekter i overensstemmelse med U.S. Green Building Council.

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



**Ultrabond Eco
Contact**



BUILDING THE FUTURE

Enhver reproduktion af tekst og illustrationer offentliggjort
her er forbudt og genstand for retsforfølgelse.

6506-12-2016 (DK)