



Ultrabond Eco 575

**Vysoce jakostní lepidlo
ve vodní disperzi
s nízkým obsahem
organických těkavých látek
k lepení lišt a soklíků**

285-7-2002



OBLAST POUŽITÍ

Ultrabond Eco 575 se používá k lepení lišt a soklíků z tvrzeného PVC, pryže, dřeva i kobercových soklů na všechny savé povrchy stěn v interiéru.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Ultrabond Eco 575 je lepidlo na bázi syntetických pryskyřic ve vodní disperzi ve formě běžové pasty připravené k přímému použití a balené v kartuších, které umožňují rychlejší aplikaci výrobku.

Ultrabond Eco 575 neobsahuje rozpouštědla a téměř žádné organické těkavé látky, proto je naprosto neškodný jak pro zpracovatele, tak pro uživatele prostor, kde byl aplikován.

Ultrabond Eco 575 se vyznačuje vysokou přídržností k podkladu, nezpůsobuje skvrny ani zabarvení okolního materiálu a po vyzrání je odolný proti vodě.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- **Ultrabond Eco 575** nepoužívejte v exteriéru,
- **Ultrabond Eco 575** nepoužívejte při teplotě nižší než +5°C a vyšší než +35°C,
- **Ultrabond Eco 575** nepoužívejte na podkladech se zbytky stávajícího lepidla nebo nátěru.

ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ

Příprava podkladu

Ultrabond Eco 575 lze použít na všechny materiály používané běžně ve stavebnictví při provádění nebo konečné úpravě zdí a přiček za předpokladu, že tyto jsou savé, vyzrálé, rovné, pevné, čisté a vyschlé.

Případné stávající nátěry, nesoudržné částice, mastnota, oleje a další látky, které by mohly snížit přídržnost tmelu k podkladu, musí být odstraněny.

Způsob aplikace

Ultrabond Eco 575 je připraven k přímému použití, proto není nutná žádná příprava.

Pro zpracování je nezbytné nejdříve seříznout aplikační nástavec kartuše a vytlačovací pistolí tmel z kartuše vytlačit.

Ultrabond Eco 575 může být nanesen na rubovou stranu profilu, ale i přímo na podklad; po přitlačení na podklad dochází k dobrému přenosu lepidla mezi oběma lepenými povrchy.

Ultrabond Eco 575 nanášíme v jednom nebo více pruzích o \varnothing cca 5 mm v závislosti na šířce lepeného prvku.

Profil musí být přitlačen k podkladu v průběhu doby, kdy je lepivý (tj. cca 25 min. při teplotě +23°C a 50% rel. vlhkosti). Profily v rolích musí být rozmotány několik hodin před lepením, aby se snížil vliv napětí materiálu.

Při instalaci profilů na zakřiveném povrchu se doporučuje fixace k podkladu pomocí ocelových hřebů.

Čištění

Čištění náradí, rukou a profilů od zbytků **Ultrabondu Eco 575** je možné provádět vodou, pokud je tmel ještě v čerstvém stavu. Případné zbytky zaschlého **Ultrabondu Eco 575** lze z profilů odstranit lihem.

SPOTŘEBA

cca 12 bm na jeden pruh o \varnothing cca 5 mm.

Ultrabond Eco 575

BALENÍ

kartuše po 325 ml.

SKLADOVATELNOST

24 měsíců v běžném prostředí a v uzavřených kartuších.

Ultrabond Eco 575 chraňte před dlouhodobým působením mrazu.

PŘEDPISY PRO PŘÍPRAVU A ZPRACOVÁNÍ MATERIÁLU NA STAVBĚ

Ultrabond Eco 575 není nebezpečný ve smyslu platných předpisů o klasifikaci přípravků.

Doporučujeme použít stejná opatření jako pro zacházení s chemickými výrobky. Bezpečnostní list je na požádání k dispozici.

VÝROBEK PRO PROFESIONÁLY

UPOZORNĚNÍ

Shora uvedené údaje a předpisy, přestože odpovídají našim nejlepším zkušenostem, lze považovat v každém případě pouze za typické a informativní a musí být podpořeny bezchybným zpracováním materiálu; proto je nutné před vlastním zpracováním posoudit vhodnost výrobku pro předpokládané použití. Spotřebitel přejímá veškerou zodpovědnost za případné následky vyplývající z nesprávného použití výrobku.



Tento symbol označuje výrobky Mapei bez obsahu rozpouštědel a s nízkým obsahem organických těkavých látek, které byly zkoušeny a certifikovány autorizovanými zkušebnami (např. německý institut TFI, americký CRI).



Lepení dřevěného profilu pomocí Ultrabondu Eco 575



Dřevěný profil přilepený Ultrabondem Eco 575

Informace o tomto výrobku jsou k dispozici na požádání

TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)

SPECIFIKACE VÝROBKU	
konzistence	krémovitá pasta
barva	béžová
hustota (g/cm ³)	1,38
viskozita podle Brookfielda (mPa·s)	700 000
obsah sušiny (%)	70
pH	8,5
skladovatelnost	24 měsíců v uzavřených kartuších
klasifikace nebezpečných látek podle 99/45/CE	žádná Pře použitím prostudujte odstavec „Předpisy pro přípravu a zpracování na stavbě“ a a informace na obalu a v Bezpečnostním listu
Celní zařídění	3214 10 10
ÚDAJE PRO POUŽITÍ PŘI +23°C a 50% rel. vlhkosti	
přípustná teplota při aplikaci	od +5°C do +35°C
doba lepidlosti	25 minut
konečné vyžrání	po 24 hodinách

Ultrabond Eco 575



MAPEI GROUP MÁ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ŘÍZENÍ (Kvality, Ochrany životního prostředí a Bezpečnosti)

MAPEI S.p.A. - ITALY				MAPEI CORP. - U.S.A.		MAPEI FAR EAST Pte Ltd MAPEI MALAYSIA SDN BHD	MAPEI s.r.o. - CZECH REP.
MAPEI FRANCE	MAPEI INC - CANADA	RESCON MAPEI AS - NORWAY		MAPEI Kft. - HUNGARY		MAPEI ARGENTINA S.A.	MAPEI SUISSE SA