

Technobond Ultra Tack



Professzionális ragasztó tömítőanyag nagy kezdeti szilárdsággal.



Tulajdonságok:

- Nagy kezdeti kötőszilárdság
- Gyors kezdeti kikeményedés
- Kiváló tapadás a legtöbb anyaghoz
- UV- és időjárásálló
- Oldószer-, izocianát- és szilikonmentes

Előnyök:

- Sokoldalú felhasználás
- Tartósan rugalmas kötés
- Nedves felületeken is használható
- Nem okoz korróziót a fémek ragasztásakor
- Kikeményedés után átfesthető

Leírás:

A **Technobond Ultra Tack** egy professzionális MS-polimer alapú ragasztó tömítőanyag, amely nagy kezdeti kötőszilárdsággal és nagyon gyors kezdeti kikeményedéssel rendelkezik. Különösen alkalmas a függőleges fal síkjában történő ragasztásra, ahol a ragasztott kötés valamilyen okból nem terhelhető hosszú ideig. A **Technobond Ultra Tack** kiválóan tapad a legtöbb építőipari anyaghoz, mint például acél, alumínium, réz, cink, beton, kő, falazat, üveg, kerámia, zománc, gipszkarton, fa, OSB, PVC, polikarbonát, polisztirol, poliuretán és egyéb anyagok.

Használat:

A **Technobond Ultra Tack** nagyon széleskörűen alkalmazható az építőiparban kültéren és beltéren egyaránt, a gépiparban és az autópárban vízzáró kötések, szerkezeti elemek, kitöltő anyagok, szigetelő- vagy tömítőanyagok, lécek ragasztására stb. A házban és a kertben bárhol használható kisebb javításokhoz, üvegek és tükrök, díszlécek, csempék, ablakpárkányok, dekorációk stb. ragasztásához.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
Technobond Ultra Tack	RTBU	Tubus	290 ml	1 34461

Használati utasítás:

1. A ragasztandó felületeknek tisztának, laza részecskéktől, portól, zsírtól és olajtól mentesnek kell lenniük
2. Zsirtalanítsa mindkét felületet **Fine Cleaner**-rel, és hagyja kiszellőzni
3. Vigyen fel megfelelő mennyiségben **Technobond Ultra Tack**-et az egyik ragasztott felületre
4. Ezután a két felületet 5-20 másodpercig erősen nyomja egymáshoz a ragasztandó alkatrész súlyától függően
5. Hagyja a ragasztót kikeményedni, utána a ragasztott kötés teljes mértékben terhelhető

CSAK SZAKMAI ÉS IPARI FELHASZNÁLÁSRA!

Műszaki adatok:

Szín:	Fehér
Fajlagos sűrűség:	1,56 g/ml
Shore A keménység:	kb. 65
A megkötés módja:	levegő páratartalma
Alkalmazási hőmérséklet:	+5 °C és +30 °C között
Hőmérsékletállóság a kikeményedés után:	-40 °C és +100 °C között
Feldolgozási idő:	5 perc 1)
Kezdeti tapadás:	100 kg/m ²
Végső kikeményedés:	2-3 mm vastagság /24 óra 1)
Rugalmassági modulus:	8,4 MPa
Szakítószilárdság kikeményedés után (EN ISO 868):	2,9 MPa
Szakadási nyúlás (ISO 37):	190 %
Végső tapadás alumínium/alumínium:	30 kg/cm ²
Végső tapadás fa/fa:	40 kg/cm ²
Végső tapadás PVC/PVC:	25 kg/cm ²
Nem tapadó:	PE, PP, teflon, szilikon, aszfalt és bitumenes aljzatokhoz
Illat, szag:	szagtalan
Tömítőanyag mennyisége a csomagban:	kb. 4 fm ragasztó tömítőanyag a mellékelt V-heggyel

1) 23 °C / 55 % relatív páratartalom mellett

Tárolás:

Száraz, közvetlen napfénytől védett helyen, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten tárolja. Felbontás után legfeljebb egy hónapon belül felhasználható.

Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon találhatók.

Nyilatkozat:

Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó maga tapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky; Czech Republic
Levelezési cím: RETECH HUNGÁRIA Kft., 9024 Győr, Babits Mihály utca 17/A (Babits Business Center);
 Tel: 0036/96/518 707, e-mail: iroda@retech.com