

A TEROSON RB 4006 egy kiváló minőségű, pisztollyal adagolható, egykomponensű, butilkaucsuk alapú tömítő anyag, alacsony szerves oldószer tartalommal.

JELLEMZŐI

- 1K, viszko-elasztikus
- Rész-áthidaló
- Külső és belső térben is alkalmazható
- Rendkívül párazáró
- Száradás után megmunkálható
- Függőleges felületen is alkalmazható
- Csepegésmentes

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A TEROSON RB 4006 elsődleges alkalmazási területe: fém- és műanyag lemezek átlapolásainak tömítése pl. lakókocsik gyártásánál, valamint légszabályozó- és szellőző berendezésekben.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A tömítendő anyagok legyenek szárazak, tiszták, megfelelő szilárdságúak és tapadást gátló anyagoktól (por, zsiradék stb.) mentesek. Tisztításhoz oldószertartalmú tisztítószereket javasolunk pl. a TEROSON CLEANER FL tisztítót vagy lakkbenzint.

ALKALMAZÁS

Az 570 ml hurkás kiszerezésű ragasztó felhordható kézi, hurkás kinyomó pisztoly segítségével, vagy sűrített levegős (kompresszoros) ragasztópisztollyal (2 – 5 bar nyomással). A jól megválasztott nyomóerő az adagoló csőr átmérőjének és az adagolási sebességnek a függvénye. Az oldószer elpárolgását követően a TEROSON RB 4006 kemény (de rugalmas), extrudálható és megmunkálható masszává válik. A teljes száradás ideje függ a környezeti hőmérséklettől és a felhordási vastagságtól. Mivel csak kis alakváltozásra képes, a TEROSON RB 4006 csak stabil, nem- vagy alig mozgó csatlakozási hézagok tömítésére alkalmas. A TEROSON RB 4006 kültéri és beltéri csatlakozási hézagok tömítésére egyaránt alkalmas. Alkalmazható vízszintes és függőleges felületeken is, mivel nem folyik meg.



FONTOS TUDNIVALÓK

A tömítőanyag felhasználása előtt feltétlenül tájékozódni kell a biztonsági előírásokról és óvintézkedésekről, amelyeket a biztonságtechnikai adatlap tartalmaz. A csomagoláson található terméktájékoztatóban feltüntetett óvintézkedéseket feltétlenül be kell tartani.

A szerkezeti konstrukciók változatossága miatt, termékeink szakszerű alkalmazásához szükség lehet a TEROSON szakértelmére. Szükség esetén szívesen állunk a szakemberek rendelkezésére, alkalmazástechnikai tanácsadással. A termék- és gyártói nyilatkozat kérés esetén rendelkezésre áll.

Alkalmazástechnikai tanácsadás: +36 30 991 4604.

TISZTÍTÁS

A felesleges, kitüremkedett tömítőanyagot kés vagy spatula segítségével tudjuk eltávolítani. A felületen lévő tömítő foltokat oldószertartalmú tisztítószerekkel távolíthatjuk el pl. TEROSON CLEANER FL tisztító vagy lakkbenzin segítségével.

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	butilkaucsuk
Állaga:	paszta-szerű
Szín:	szürke
Sűrűség (g/cm ³):	kb. 1,4
Szárazanyag tartalom:	kb. 85%
Bőrösödés kezdete:	kb. 20 - 30 perc (a felhordást követően)
Alkalmazható:	+5 °C – +25 °C (DIN 50014 szabvány szerinti optimális klíma: 23 °C, 50% relatív páratartalom)
Teljes kötési idő:	1 – 2 hét
Hőállóság:	-20 °C – +80 °C
Megengedett teljes alakváltozás:	< 5%

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban száraz, hűvös, nedvességtől védett helyen (+5 °C – +30 °C). A felbontást követően azonnal felhasználandó. Nem fagyveszélyes.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig. A gyártás idejét lásd a csomagoláson.

A jelen műszaki adatlapban szereplő információkon túl feltétlenül figyelembe kell venni az illetékes szakszövetségek és szervezetek érvényben lévő útmutatóit és szabályozóit, valamint a nemzeti szabványok előírásait. A műszaki adatlapban megadott értékek 23 °C-os levegő- és felületi hőmérsékletre, valamint 50% relatív páratartalomra vonatkoznak. Ettől eltérő klimatikus körülmények között a kötési folyamat felgyorsulhat vagy lelassulhat, amit a munkavégzés során feltétlenül figyelembe kell venni.

A fenti információk, valamint az alkalmazási és beépítési javaslatok tudásunkon és tapasztalatainkon alapszanak. Az építési helyszínekre, a klimatikus viszonyokra és az építőanyagok sokféleségére nincs közvetlen ráhatásunk, ezért mindenképpen próbateszt elvégzését javasoljuk, hogy pontosan megállapíthassuk: a TEROSON termékek milyen módon alkalmasak az adott feladat elvégzéséhez. Cégünket nem terheli jogi felelősség a műszaki adatlapban leírtakkal és a szóbeli tanácsadással kapcsolatban, ha bizonyíthatóan hozzá nem értés vagy súlyos gondatlanság történt az építési helyszínen, a termékek beépítése során. Jelen adatlap kiadásával a korábbi adatlapok érvényüket veszítették. A veszélyre utaló figyelmeztetések, biztonsági tanácsok és a címkézéssel kapcsolatos információk megtalálhatók a termék biztonsági adatlapjában.

Henkel Magyarország Kft.

1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 10/B.

Telefon: +36-1-372-5555

Email: henkel.hungary@henkel.com

További információ:

Telefon: +36 30 991 4604

www.teroson-bautechnik.com



KISZERELÉS

570 ml/hurka, 24 hurka/karton

EGYÉB INFORMÁCIÓK

HULLADÉKKEZELÉS

Csak a teljesen üres csomagolóanyag hasznosítható újra. A megkötött termék maradványokat ipari hulladékként a háztartási hulladékokhoz hasonlóan, vagy építési hulladékként kell kezelni. A meg nem kötött termék maradványokat veszélyes hulladékgyűjtő helyen kell leadni.

Európai Hulladék Kód (HAK): 080409