

BITUTHENE® MASTIC

Egykomponensű, kinyomó pisztollyal vagy acélsimítóval alkalmazott bitumenes tömítőmassza Bituthene® lemezvégek és egyéb csomópontok lezárására

Leírás

A Bituthene® Mastic gumi-bitumen alapú tömítőanyag. Kiválóan tapad a szerkezeti betonhoz, falazatokhoz és fafelületekhez.

A Bituthene® Mastic fémkannás kiszerezésben áll rendelkezésre.

Felhasználás

A Bituthene® szigetelőlemezek használatakor szükség van a szigetelő rendszer teljes vízhatlanságát elősegítő kiegészítő anyagok átfogó rendszerére. Ezek a kiegészítő anyagok a kisebb részletproblémákat megoldva, létfontosságú elemei a teljes vízszigetelő rendszereknek.

A Bituthene® Mastic alkalmazható felületi egyenetlenségek kitöltésére, falon lévő vagy falhoronyba hajtott Bituthene® szigetelőlemezvégeknek, erősítő élfoltok széleinek, illetve csomóponti átlapolásoknak a tömítésére. Függőleges alkalmazások esetében, a felső és az alsó lemezvégeken egyaránt alkalmazni kell a tömítőanyagot.

Alkalmazási eljárások

Biztonsági, tárolási és kezelési információk

A Bituthene® termékeket megfelelően kell kezelni. Az oldószeres kellősítő- és tömítőanyagok gőzpárolgása ártalmas és tűzveszélyes. E termékek esetében a gyártó összegyűjtötte a rendelkezésre álló legjobb információkat a biztonságos kezelésre, tárolásra, személyi védelemre vonatkozóan, egészségügyi és környezetvédelmi szempontok figyelembevételével.

Kérje a termékek Biztonsági adatlapját a forgalmazótól.

Használata előtt feltétlenül olvassa el a fémkannán lévő feliratot, illetve a termék Biztonsági adatlapját. A felhasználóknak be kell tartaniuk a balesetveszélyre figyelmeztető és munkavédelemre vonatkozó összes előírást.

Alkalmazás

Beépítése +4 °C alatti hőmérsékleten nem ajánlott.

A felület száraz és egyenetlen, éles peremtől és egyenetlenségektől mentes. Az esetleges szennyeződéseket seprő vagy légfúvó segítségével el kell távolítani a felszínről.

A Bituthene® Mastic masszát kisebb, foltszerű vagy sávos alkalmazás esetén egyszerűen kézzel, egy acélsimító vagy spatula segítségével lehet felkenni, kb. 3 mm vastagságban. Az ideiglenes lezárások vastagsága 1.5 mm legyen, erre a Bituthene® lemezt csak másnap helyezzük fel. Nagyobb felületek esetén a kinyomó pisztoly használata gyorsíthatja a felvitelt.

Gyártó cég:

GCP Applied Technologies (UK) Ltd.
(korábban: Grace Construction Products Ltd.)

Ipswich Road, Slough, Berkshire
SL1 4EQ, Egyesült Királyság

NMÉ (KTI)
79 / 23 / 2+ / 2018

A termék előnyei

- Kiváló tapadás
- Tömíti a szigetelőlemezvégeket, erősítő élfoltok széleit és a csomóponti átlapolásokat.

Fontos adatok

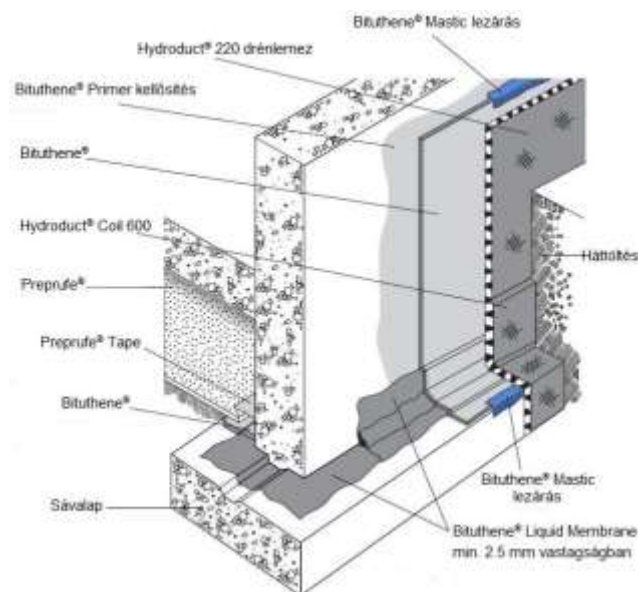
Tulajdonság	Jellemző érték
Illékony szerves vegyület (VOC) tartalom	200 g/liter
Sűrűség 20 °C-on	1,3 g/cm ³

Kiszerezés

Bituthene® Mastic	4,5 literes fémkanna
Súly	6,5 kg
Fémkannák / raklap	108 db fémkanna
Hozzávetőleg lefedhető felület:	4,5 literes kiszerezés:
3 mm vastag x 50 mm széles sáv	30 fm
Tárolás	Zárt kannában, +27 °C alatti hőmérsékleten, száraz helyen, hőforrástól távol.

Korlátozás

A Bituthene® Mastic anyagot nem lehet alkalmazni olyan felületeken, amelyekre Bituthene vízszigetelő membrán kerül felhelyezésre. Kivételt képez az ideiglenes lezárás, ez esetben megengedett. Elsőrendű vízszigetelő anyagként nem használható



További információért és szaktanácsért kérjük, forduljon a magyarországi forgalmazóhoz:
ISOPROF Szigetelésforgalmazó Kft. 1029 Budapest, József Attila útja 25.

Honlap: www.isoprof.hu

E-mail: isoprof@isoprof.hu

Mobiltelefon: +36 20 9627 997

Az adatokon és szaktudáson alapuló, igaz és pontos közölt információkat a felhasználó tájékoztatása, megfontolása és megerősítése céljából adjuk ki. Mivel a beépítés körülményei kívül esnek ellenőrzésünkön, az elkészült munka minőségét nem szavatoljuk. Kérjük, olvassa el valamennyi, az értékesítési feltételeinkkel kapcsolatos, az általunk szállított anyagokra vonatkozó ajánlatot és tanácsot, beleértve korlátozott szavatossági és jogorvoslati lehetőségeinket! A közölt ajánlatok és tanácsok nem hágnak át semmilyen törvényes előírást és nem sértik valamely harmadik fél érdekeit.