

Bitustik™ Standard / Bitustik™ 4000

Kétoldalt öntapadó, hidegen alkalmazható vízszigetelő szalag lemezzel szigetelt csomópontokhoz és tömítésekhez.

Leírás

A **Bitustik™** egy rugalmas öntapadó szalag, mindkét oldalán Bituthene® gumi-bitumen tapadóréteg borítással és üvegszálal hálóval megerősítve, hogy kiváló tapadást biztosítson az építmények legtöbb aljzatán. A Bitustik™ teljesen kompatibilis a GCP által gyártott vízszigetelő membránokkal.

Alkalmazások

- Általános célú, kétoldali vízszigetelést biztosító szalagként, eltakart alkalmazásoknál, időjárásnak közvetlenül ki nem tett felületeken.
- A Bituthene®, Preprufe® membránokkal, Hydroduct® szivárgólemezekkel és GCP Védőtáblákkal készült vízszigetelések csomópontjaiban segédanyagként vagy a Serviseal® külső vízzáró PVC profiloknál „ágyazó” szalagként.

Beépítés

A minimális beépítési levegőhőmérséklet a Bitustik™ Standard esetében +5°C, a Bitustik™ 4000 esetében -5°C.

A fogadófelületeknek simának, tisztának és száraznak kell lenniük. A jobb tapadás elérése érdekében, a betonfelületeket kellőképpen Primer B2 vagy S2 anyaggal, melyet egyenletesen kenjünk fel ecset vagy henger segítségével, különösen a poros aljzatokra, és hagyjuk megszáradni.

A Bitustik™ egyszerűen beépíthető. A szilikonos tapadásgátló védőpapírt el kell távolítani, majd a tapadós felével azonnal az előkészített felületre kell ragasztani és erőteljesen lehengerelni, hogy tökéletes legyen a tapadás, ráncok és gyűrődések nélkül. A tekercsvégeknél és a szabott széleken 50 mm-es átlapolást kell kialakítani, melyet erősen le kell hengerelni a vízzáró tömítés érdekében.

Miután a szalag alsó tapadófelületét teljesen felragasztottuk és lehengereltük, távolítsuk el a felső tapadásgátló papírt és ragasszuk rá a rögzíteni kívánt anyagot (Serviseal® PVC hézag-tömítő szalagok, Preprufe® vagy Bituthene® membránok, Hydroduct® szivárgólemez vagy GCP Védőtáblák).

Előírás

A Bitustik™ Standard / Bitustik™ 4000 szalagokat a gyártó által meghatározott előírásoknak megfelelően kell beépíteni.

Gyártó cég:

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

Ipswich Road, Slough, Berkshire

SL1 4EQ, Egyesült Királyság

Tel.: +44 (0)1753 490000

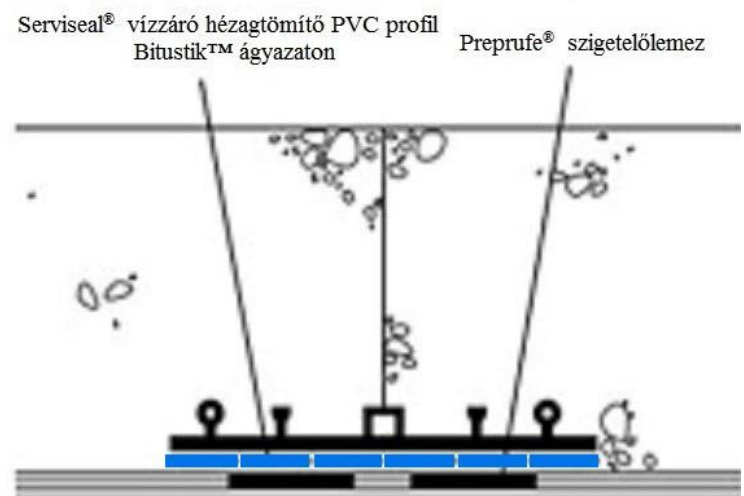
Fax: +44 (0)1753 490001

Egészség- és munkavédelem

Jelen termékismertető nem a Bitustik Szalagok Biztonsági adatlapjának megfelelő törvényes ajánlások leírása.

A **Primer B2** és **S2** használata előtt feltétlenül olvassa el a fémkannákon lévő feliratokat, illetve a termékek Biztonsági adatlapjait, és tartsa be a balesetveszélyre figyelmeztető és munkavédelemre vonatkozó összes előírást.

Egészség- és munkavédelemmel kapcsolatos kérdéseivel forduljon a termék forgalmazójához.



A bemutatott részletrajzok csak jellegzetes ábrák és nem kiviteli tervek. A kiviteli tervek elkészítéséhez nyújtandó segítségért és kiegészítő műszaki tanácsért kérjük, vegyék fel a kapcsolatot a forgalmazóval.

Kiszerezés

Bitustik™ Standard

Vastagság	1.5 mm névleges	
Tekercs méretek	150 mm x 12 m hosszú	súlya: 3.5 kg
	240 mm x 12 m hosszú	súlya: 5.5 kg

Bitustik™ 4000 / 4000HC

Vastagság	1.5 mm névleges	
Tekercs méretek	150 mm x 12 m hosszú	súlya: 3.5 kg
	240 mm x 12 m hosszú	súlya: 5.5 kg

Segédtermékek

Bituthene® Primer B2	25 literes fémkanna
Fajlagos felhasználás	10-12 m ² / liter (a felület porozitásától függően)

Bituthene® Primer S2	5 és 20 literes fémkannák
Fajlagos felhasználás	8-10 m ² / liter (a felület porozitásától függően)

Tárolás	Tároljuk eredeti csomagolásban száraz helyiségben, +5°C és 30°C közötti hőmérsékleten.
---------	---

Eszközök: Stanley kés vagy hasonló vágóeszköz, kézi simító henger, ecset vagy henger a kellősítéshez.

További információért és szaktanácsért kérjük, forduljon a magyarországi forgalmazóhoz:

ISOPROF Szigetelésforgalmazó Kft.

1029 Budapest, József Attila útja 25.

Telefon / fax: (1) 223-0240

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.