

# Bituthene® Primer B2

Kifejezetten Bituthene® membránokhoz, GCP gyártmányú öntapadó szalagokhoz és Grace alátétlemezekhez kifejlesztett kellősítőanyag „zöld” betonon vagy nedves aljzatokon

## Leírás

A Bituthene® Primer B2 egynemű, oldószeres, bitumenes kellősítő anyag, mely kiváló kezdeti tapadást biztosít a Bituthene® vízszigetelő membránoknak öntapadó szalagoknak és a Grace alátétlemezeknek (pld. Grace Ice & Water Shield®).

Ezen túlmenően, ez a szabadalmaztatott készítmény elősegíti a Bituthene® membránok és öntapadó szalagok tapadását „zöld” betonon és nedves felületeken.

## Felhasználás

A Bituthene® Primer B2-t elsősorban a „zöld” beton (1 – 7 nap szilárdságú normál szerkezeti beton) kellősítésére használjuk. Ezenkívül használható nedves betonfelületek, falazatok vagy fa felületek kellősítésére is, amelyeken Bituthene® vízszigetelő membránok, öntapadó szalagok vagy Grace alátétlemezek kerülnek majd felhelyezésre.

A Bituthene® Primer B2 kellősítő függőleges és vízszintes alkalmazásoknál egyaránt használható - 4°C feletti hőmérsékleten.

## Gyártó cég:

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

487/488 Ipswich Road, Slough, Berkshire  
SL1 4EP, Egyesült Királyság

## Kiszerezés

Bituthene® Primer B2	25 literes fémkanna
Súly	25 kg
Fémkannák / raklap	24 fémkanna
Fajlagos anyagfelhasználás	10 – 12 m <sup>2</sup> / liter, az alkalmazás módjától és a felület porozitásától függően
Tárolás	Száraz helyen, zárt kannában, +30°C alatti hőmérsékleten

## A felhasználó által biztosítandó eszközök:

Lágszóró ecset vagy természetes szálú henger a kellősítéshez, seprű vagy sűrített levegő a felszín letisztításához.

## Fontos adatok

Tulajdonság	Jellemző érték
Illékony szerves vegyület (VOC) tartalom	440 g/liter
Száradás 20 °C-on	30 perc



**NMÉ (KTI)**  
**79 / 23 / 2+ / 2018**

## Alkalmazási eljárások

### Biztonsági, tárolási és kezelési információk:

A Bituthene® termékeket megfelelő módon, nagy gondossággal 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.

Használat előtt figyelmesen olvassa el a fémkannákon lévő feliratokat, illetve a Biztonsági adatlapot. A felhasználóknak figyelembe kell venniük a balesetveszélyre figyelmeztető és munkavédelemre vonatkozó összes előírást.

### Beépítés:

- 4°C és +4°C közötti hőmérsékleten történő beépítés esetén meg kell bizonyosodni arról, hogy a betonfelület jégtől, zúzmaratótól és egyéb pangó vizektől mentes.

A betonfelület egyenletes, nagyobb kiemelkedésektől és bemélyedésektől mentes kell legyen. Az esetleges szennyeződések seprűvel vagy légfúvóval el kell távolítani.

A Primer B2 anyagot kefével vagy hengerrel úgy kell a felületre teríteni, hogy ott egy vékony, felületfolytonos réteget képezzen.

A Primer B2 kellősítőt nem szabad egyszerre a vízszintes felületre önteni és ügyelni kell arra is, hogy a mélyedésekben ne gyűljön fel az anyag. Minimum 1 órával várakozási idővel kell biztosítani a kellősítő máz teljes száradását.

### Mindig csak akkorra felületet kenjünk le alapozóval, amekkorát 24 órán belül lefedünk a membránnal.

A Bituthene® öntapadó membránok elhelyezése csak a teljesen száraz kellősítés felületén kezdhető el.

Bár használható „zöld” beton és nedves felületen, megtörténhet, hogy helyenként pára marad a membrán alatt. Ez hólyagosodást eredményezhet a szigetelőlemezen, különösen meleg, napsütéses időben. Ezért helyezzük fel a membránt a lehető leghamarabb, hogy minimalizáljuk hólyagosodást. Ha hólyagosodás lép fel, hagyjuk a membránt lehűlni, majd újra hengerezzük át jó erősen. Amennyiben a hólyag átmérője nagyobb 100 mm-nél, vágjuk fel, majd ragasszunk rá foltot.



További információért és szaktanácsért kérjük, forduljon a magyarországi forgalmazóhoz:  
**ISOPROF Szigetelésforgalmazó Kft.**

**1029 Budapest, József Attila útja 25.**

**Honlap: [www.isoprof.hu](http://www.isoprof.hu)**

**E-mail: [isoprof@isoprof.hu](mailto: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.