

Műszaki adatlap

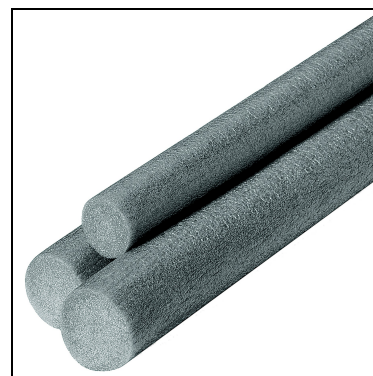
PR102

PE BACKING ROD

23-02-2024 / V 1

Leírás

Zártcellás kör keresztmetszetű polietilén habszalag, DIN 18540 szerint.



Tulajdonságok és előnyök

- Zártcellás a DIN 18540 szerint
- B2 (normál éghető) a DIN 4102 1 szerint
- Víztaszító

Felhasználási cél

Ez a kör keresztmetszetű tömítőzsinór a tágulási fugák, csatlakozó fugák stb. háttérkitöltésére szolgál, kül- vagy beltérben.

Csomagolás

Szín: Szürke

Műszaki adatok

Tűz viselkedés	DIN 4102 1-es rész	B2
Hőmérsékleti ellenállás		-40C°-tól +100C°-ig
Vízfelvétel	DIN 53495	0,5 Vol %

Előkészítés

Alkalmazza a PR102-t az üregekben és fugákban.

Tolja be a profilt a fugába annyira, hogy elérje a tömítőanyag gyártója által megadott fugamélységet.

Nyújtás nélkül helyezze zsinórt a fugába. Két darab találkozásánál a végeket kissé nyomja össze.

A tágulási fuga kialakítását a DIN 18540 szerint kell végezni.

Alkalmazás

Polietilén zártcellás kör keresztmetszetű profil a DIN 18540 szerint.

Alkalmazási terület

Ez a kör keresztmetszetű tömítőzsinór a tágulási fugák, csatlakozó fugák stb. háttérkitöltésére szolgál, kül- vagy beltérben.

Műszaki adatlap

PR102

PE BACKING ROD

Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlap legfrissebb változatát itt találja meg:
www.illbruck.com

Megjegyzés

A PR102-höz ne érjen éles tárggyal, mert a gáztömör külső megsérülhet, ami a gázbuborék képződést okozhat a szigetelés során.

Műszaki tanácsadás

Kollégáink állnak rendelkezésére a megfelelő termék kiválasztásában. További kérdések esetén forduljon ügyfélszolgálatunkhoz a +36 30/841 4360-as telefonszámon.

Garancia

A rajtunk kívül álló feldolgozási és alkalmazási körülmények, valamint az anyagok sokrétősége miatt az előzőekben leírtak csak általános információként szolgálnak. Használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e az adott felhasználásra. Műszaki változtatások jogát fenntartjuk. Az aktuális verzió a www.illbruck.com oldalon található.