

Rundschnur (ümarpael)

Teedeehitus | PE-ümarpael | kuumalt valatavad massid | külmalt valatavad massid



Lühiinfo

- kuumakindel (kuni +200 °C) ja mädanemiskindel PE-põhine ümmarguse läbilõikega tihenduspael
- vuukide täitmiseks BORNIT®-i külmalt ja kuumalt valatavate masside puhul
- suure kohanemisvõime ja elastsusega vuugis (kuni 25%)
- takistab kolmepoolset adhesiooni
- ei tekita mulle tihendusmaterjali sisse

Kulu

- u 1 m jooksva meetri kohta

Ladustamine



- Kaitsta otsese päikesevalguse ja niiskuse eest
- originaalpakendis säilib 12 kuud

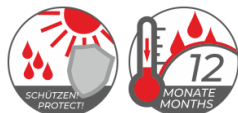
Süsteemi tooted

Kõrvaltooted

- BORNIT® Heißvergussmasse TL
- BORNIT® Pflastervergussmasse
- BORNIT® Schienenvergussmasse
- BORNIT® Heißvergussmasse N1
- BORNIT® Kaltverguss
- BORNIT® Fugenspachtel

Sisu	Tootenr	EAN kood	Värvitoon	materjalist jagub:
ümarpael 32 mm 20 m / pappkarp	6700000102	4 017228 00876 9	valge	20 m
ümarpael 25 mm 25 m / pappkarp	6700000045	4 017228 00871 4	valge	25 m
ümarpael 19 mm 40 m / pappkarp	6700000103	4 017228 00873 8	valge	40 m
ümarpael 10 mm 50 m / pappkarp	6700000039	4 017228 00843 1	valge	50 m
ümarpael 13 mm 50 m / pappkarp	6700000041	4 017228 00249 1	valge	50 m
ümarpael 15 mm 50 m / pappkarp	6700000043	4 017228 00250 7	valge	50 m
ümarpael 32 mm 190 m / pappkarp	6700000104	4 017228 00875 2	valge	190 m
ümarpael 25 mm 280 m / pappkarp	6700000037	4 017228 00841 7	valge	280 m
ümarpael 19 mm				

500 m / pappkarp	6700000105	4 017228 00874 5	valge	500 m
ümarpael 15 mm 780 m / pappkarp	6700000035	4 017228 00839 4	valge	780 m
ümarpael 13 mm 1100 m / pappkarp	6700000034	4 017228 00838 7	valge	1100 m
ümarpael 10 mm 1700 m / pappkarp	6700000033	4 017228 00837 0	valge	1700 m



Kasutusala

BORNIT® ümarpaelad on mõeldud betoon- ja asfaltkonstruktsioonide vuukide täitmiseks sise- ja välistingimustes. Neid kasutades saab täpselt määrata vuugisügavuse ja vältida usaldusväärselt valatava massi kolmepoolset poolset nakkumist. BORNIT® ümarpaelad sobivad kõikidele kuumalt ja külmalt valatavate masside puhul, on kokkusurutavad kuni 25% ning on lühiajaliselt kuumakindlad kuni +200 °C.

Toote andmed lühidalt

Tüüp	ekstrudeeritud ümarpael
Baas	suletud rakuga polüetüleenvaht
Tihedus +20 °C juures	u 0,025 g/cm ³
Paigaldus	käsitsi
Värv(id)	valge
Mõõtmed	läbimõõt 10 / 13 / 15 / 19 / 25 / 32 mm, muud suurused tellimisel
Konsistents	väga elastne
Ladustamine	kaitsta otsese päikesevalguse ja niiskuse eest
Säilivusaeg	originaalpakendis säilib 12 kuud
Tervisele ohtlikud ained ohtlike materjalide määruse järgi	puuduvad
Ohuklass vastavalt ADR-ile	puudub
Soojuskindlus	+200 °C
Leekpunkt	+360 °C
Sulamispunkt	> +110 °C

Liik ja omadused

BORNIT®-Rundschnur on lühiajaliselt kuumakindlad, suletud rakuga ja mittemädanevad PE-ümarpaelad. Neid kasutatakse vuukide täitmiseks kuumalt või külmalt valatavate masside paigaldamisel. BORNIT® ümarpaelad ei ima vett ja neid iseloomustab suur kohanemisvõime ja elastsus vuugis.

Eelised

- saab kasutada külmalt ja kuumalt valatavate tihendusainetega
- mädanemiskindel
- kokkusurutav kuni 25%
- ei ima vett

Aluspind

Vältimaks mullide teket tihendusaines ja külgede nakkumise probleeme, tuleb tagada, et vuugid ja vuugiküljed oleksid absoluutselt kuivad ja külmavabad.

Töötlemine

Suruge BORNIT® ümarpael kokku ja sisestage vuuki. Suruge nii palju sisse, kuni saavutate soovitud vuugi mõõtme. Seejuures ärge venitage materjali. Paigutage ühenduspunktid nii, et need puutuksid üksteisega. BORNIT® ümarpaela töötlemisel jälgige, et ümarpaela väliskest ei oleks kahjustatud (ärge kasutage terava servaga seadmeid!). Kergelt kokkusurutud (kuni 25%) ümarpaela sisestamine kinnitab selle kindlalt vuuki ja seab vuugimassile soovitud sügavuse.

Kulu

u 1 m jooksva meetri kohta

Tervise-, töö- ja tuleohutus

Käitlemise, ohutuse ja ökoloogia kohta teabe saamiseks vaadake kehtivat ohutuskaarti.

Jäätmekäitlus

Tootejäätgid saab kõrvaldada segaplastina koos kaubandusjäätmetega.

Märkus

Käesolev infoleht asendab kogu varasemat toote tehnilist informatsiooni. Seega varasem informatsioon enam ei kehti. Andmed on koostatud vastavalt kasutustehnika uusimale tasemele. Palume arvestada aga siiski, et sõltuvalt ehitusobjekti seisundist võivad osutada vajalikuks kõrvalekalded infolehel pakutud tööviisist. Kui konkreetse lepinguga pole kokku lepitud teisiti, pole kogu infolehes sisalduv teave siduv ja tegemist pole seega kokkulepitud toote omadustega. Jätame endale õiguse teha igal ajal muudatusi käesolevas infolehes. Soovitame Teil vaadata infot võimalike muudatuste kohta meie koduleheküljelt www.bornit.de.