

# PERFECT SEAL

## MULTI

### TEHNILINE ANDMELEHT

#### TEIE TARGAD EELISED

- **MULTI** otstarbeline, sise- ja välistöödeks
- Täiesti värvitav sünteetiliste ja veepõhiste värvidega.
- Kõige universaalsem hermeetik paisumis- ja ühendusvuukidele kõigis ehitus-, sanitaar- ja klaasrakendustes.
- Ei söövita metalle.
- Ei sisalda isotsüanaate, lahusteid ega silikoone.
- Suur ilmastiku-, vee- ja UV-kindlus.
- Suurepärase töötlemisomadused, kiire kõvastumine.
- Nakkub hästi ka enamiku kruntimata aluspindadega.
- Kauakestev elastsus.

#### TOOTE KIRJELDUS

„PERFECT SEAL MULTI“ on suurepärase värvitav lahendus kõigiks sise- ja välisrakendusteks. Toode pakub palju kasutusvõimalusi, sest see on kvaliteetne hübriidne hermeetik. Sobib ideaalselt kasutamiseks peaaegu kõigil pindadel, ühendusvuukides, samuti laienemisvuukides ja pealmise tihendina klaasivuukides.



#### KASUTUS

„PERFECT SEAL MULTI“ sobib ülihästi kokku enamiku kaubanduslike sünteetiliste ja veepõhiste värvidega. On deformatsiooni suhtes ülimalt vastupidav ja nakkub enamiku – ka niiskete – aluspindadega. Väga suur UV-, ilmastiku- ja veekindlus. Neutraalne ja seetõttu lõhnatu kõvastumine.

#### SOBIVAD (ALUS)PINNAD

Paljud poorsed ja mittepoorsed aluspinnad. Metallid, email, keraamilised materjalid, klaas, betoon, kivi, krohv, puit, laminaadid, vaigud, PU, PVC jt.

#### PINNA (ALUSPINNA) ETTEVALMISTUS

Kasutamistemperatuur +5°C kuni +40°C (käib ümbritseva õhu ja aluspindade kohta). Kõik aluspinnad peavad olema tahked, puhtad ning määride- ja tolmuvabad. Puhastage aluspinnad Cleaneriga. Perfect Seal Multi nakkub täiuslikult enamiku kruntimata poorsete ja mittepoorsete aluspindadega. Poorseid aluspindu võib eelnevalt Bostik Universal Primeriga töödelda. Enne kasutamist katsetage alati nakkumist.

#### TEHNILISED ANDMED

<b>Baas</b>	Hübriid
<b>Voolavus</b>	wg DIN EN ISO 7390: < 2 mm
<b>Katkevenivus</b>	Wg. DIN 53504 S2 400%
<b>Kile moodustumine</b>	10 minutit
<b>Kõvastumisaeg</b>	2 mm/24 tundi
<b>100% moodul</b>	wg ISO 8339: 0,65 MPa (N/mm <sup>2</sup> )
<b>Shore'i kõvadus A</b>	wg DIN EN ISO 868: 30
<b>Temperatuuritaluvus</b>	-40 °C kuni +120 °C
<b>Kasutamistemperatuur</b>	+5 °C kuni +40 °C
<b>Vuugi deformatsioon</b>	+/- 25%
<b>Tihedus</b>	wg DIN EN ISO 1183-1: 1,49 g/ml
<b>Tõmbetugevus</b>	wg DIN 53504 S2: 1,00 MPa

## KASUTUSJUHE



Lõigake padrundi ots pealtpoolt keeret läbi, lõigake otsik 35°/45° nurga all vuugi laiuseni. Keerake otsik padrundi otsa. Et töö oleks lihtne ja puhas, katke vuugi servad maalriteibiga. Eemaldage teip kohe pärast vuugi täitmist hermeetikuga. Pihustage värsketele hermeetikule Bostik Smoothing Sprayd. Vormige vuuk Bostik Perfect Seali spaatliga. Pihustage vahendit uuesti ja siluge hermeetik 8 minuti jooksul.

## VUUGI MÕÕDUD

Et hermeetik saaks deformatsiooni absorbeerida, peab vuuk olema tehtud õige mõõdusuhtega. Vuugi minimaalne laius = 5 mm. Üldreeglina on 5 mm kuni 10 mm vuukide laiuse ja sügavuse suhe 1:1. Vuukide >10 mm puhul tuleb teha järgmine arvutus: vuugi laius + 6 / 3. Nii saame 15 mm vuugi sügavuseks 7 mm ( $15+6=21$ ;  $21/3=7$ ).

## KUIDAS PEALE KANDA

Käsitihenduspüstoli, pneumaatilise püstoli või elektripüstoliga.

## TARBIMINE

Umbes 15 jooksvat meetrit vuugis  $\varnothing$  5 mm.

## PUHASTAMINE

Kõvastumata materjali saab eemaldada Bostik Cleaneriga. Peske käsi korralikult seebi ja veega. Kõvastunud materjali saab eemaldada ainult mehaaniliselt.

## PIIRANGUD

Ei sobi PE-st, PP-st, PC-st, PMMA-st, PTFE-st, pehmest plastist, neopreenist ja bituumenist aluspindadele. Ei sobi looduslikule kivile ja peeglitele. Ei sobi kasutamiseks kombinatsioonis kloriididega (basseinid).

## KÕLBLIKKUSAEG

Säilib avamata originaalpakendis kuivas kohas temperatuuril +5°C hoituna kuni +25°C kuni 18 kuud alates valmistamiskuupäevast. Pärast kasutamist keerake otsikule kork, et toodet saaks uuesti kasutada. Pärast avamist saab toodet kasutada maksimaalselt 6 kuud.

## TERVIS JA OHUTUS

Enne toote kasutamist tuleb lugeda ja mõista selle ohutuskaarti. Neid võib saada taotlusega ja Bostik veebisaitidelt.

## SERTIFIKAADID

- EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25HM
- EN 15651-2: G-CC 25HM
- EN 15651-3: S XS2
- Emicode EC1-R Plus

## GARANTII

Bostik garanteerib, et tema toode vastab oma kõlblikkusajal oma spetsifikatsioonile.

## TOOTE KÄTTESAADAVUS

Art nr / Värv	Tüüp
12013886 / Valge	Padrun 290ml

## TEHNILINE TUGI

**+31 (0)162 491 000**



Kogu selles dokumendis ja kõigis muudes väljaannetes (sealhulgas elektroonilistes) sisalduv teave põhineb meie praegustel teadmistel ja kogemustel ning on Bostiki ainuomand (intellektuaalne omand). Ühtegi selle dokumendi osa ei tohi kopeerida, kolmandatele isikutele näidata, reprodutseerida, üldsusele edastada või muul viisil kasutada ilma Bostiki kirjaliku nõusolekuta. Selles dokumendis sisalduv tehniline teave on näitlik ja mittetäielik. Bostik ei vastuta ei otseselt ega kaudselt kahjude eest, mis on tingitud selle dokumendi (toimetamis)vigadest, puudulikkusest ja/või ebatäpsusest. See hõlmab, kuid mitte ainult, puudulikkust ja/või ebatäpsust, mis on tingitud tehnoloogilistest muudatustest või mingitest selle dokumendi avaldamise kuupäeva ja toote omandamise kuupäeva vahel läbi viidud uuringutest. Bostik jätab endale õiguse muuta selle dokumendi sõnastust. Bostik ei vastuta käesolevas dokumendis kirjeldatud toote (toodete) kasutamisest tuleneva otsese või kaudse kahju eest. Kasutaja peab enne toote kasutamist lugema ja mõistma selles dokumendis ja muudes toodetega seotud dokumentides sisalduvat teavet. Kasutaja vastutab kõigi vajalike katsetuste läbiviimise eest veendumaks, et toode sobib ettenähtud otstarbeks. Me ei mõjuta kuidagi toote kasutamiseviisi ja/või hoidmise või transportimise ajal esinevate juhtumitega seotud asjaolusid ega vastuta seega mingi kahju eest. Kõik tarded tehakse eranditult kooskõlas meie üldtingimustega, mis on registreeritud Hollandi Kaubanduskojas.