



PERFECT FILL

PANELTACK DOUBLE

TEHNILINE ANDMELEHT

TEIE TARGAD EELISED

- **Kõrgkvaliteetne vähepaisuv adhesiivne PU-vaht fassaadide soojustuspaneelide tõhusaks kinnitamiseks.**
- **Lühendab tööaega.**
- **Ei vaja vett ega segamist ehituskohas.**
- **Ei vaja elektrit.**
- **Võtab ehituskohas vähem hoiuruumi.**
- **Keskkonnasõbralikum kui tavalised tsementsegud.**

TOOTE KIRJELDUS

„PERFECT FILL PANELTACK DOUBLE“ on niiskuse mõjul kõvastuv ühekomponentne vähepaisuv polüuretaanliim fassaadide soojustuspaneelide paigaldamiseks. PERFECT FILL PANELTACK ei lahustu pärast kõvastumist. See on veekindel, mädanemiskindel, püsivalt elastne ja ülekrohvitav. Sellel on väga hea struktuur ja suurepärase nake temperatuuril alates + 5 °C. Toodet on testitud soojapidavuse, vihmataluvuse ja õhukao suhtes. Vahu õige kasutamine aitab säästa hoone energiat ja läheneb sellistele kontseptsioonidele nagu passiivmaja ja energianeutraalne maja.

TEHNILISED ANDMED

Baas	Polüuretaan
Kasutamistemperatuur	+5 °C kuni +35 °C
Kõvastumisaeg	80–100 minutit
Tihedus	18–25 kg/m ³
Tuletundlikkus	B3
Aega kohendamiseks	15 minutit
Temperatuuritaluvus	-40 °C kuni +90 °C
Saagis	umbes 10 m ²



KASUTUS

Toodet „PERFECT FILL PANELTACK DOUBLE“ saab kasutada polüstüreenist (EPS, EPS-P, XPS jne), jäigast polüuretaanvahust (PUR/PIR) ja mineraalkiust paneelide ülitõhusaks kinnitamiseks betoonile, krohvile ja telliskiviseinale, samuti soojustuspaneelide vaheliste vuukide täitmiseks.

SOBIVAD ALUSPINNAD

Polüstüreen (EPS, XPS), jäik polüuretaanvaht (PUR/PIR), fenoovahtplaadid ja mineraalkiudpaneelid betoonile, krohvile ja telliskiviseinale.

PINNA (ALUSPINNA) ETTEVALMISTUS

Aluspinnad peavad olema puhtad ning jää-, tolm-, õli- ja määrdevabad. Enne kasutamist on tähtis aluspindu kergelt niisutada, sest see parendab vahu naket ja valmis rakustruktuuri (ainult temperatuuril üle 0°C).

KASUTUSJUHEND

Ballooni temperatuur: +5°C kuni +30°C (soovitav +15°C kuni +25°C). Kasutamistemperatuur (käib ümbritseva õhu ja aluspindade kohta): -15°C kuni +35°C (soovitav +15°C kuni +25°C). Hoidke ballooni ventiiliga ülespoole ja kinnitage selle külge NBS-keermega aplikaatorpüstol. Enne kasutamist raputage ballooni tugevalt vähemalt 20 korda. Pöörake balloon alaspidi ja kandke vaht peale. Kui soovite panna vahtu käsitsi, vajutage adapterile. Vahuvoolu reguleerimiseks päästke lahti käepideme taga olev ventiil.

Kinnitage soojustuspaneelid, kandes sellele toodet PERFECT FILL PANELTACK DOUBLE katkematu triibuna servast 2–4 cm kaugusele. Ärge jätke tühikuid. Kandke plaadi keskele vähemalt üks püststriip. Kinnitage paika 2 minuti jooksul pärast vahu pealekandmist. Kohendada saab maksimaalselt 20 minuti jooksul pärast paigaldamist olenevalt ümbritseva õhu temperatuurist (ja aluspinnast). Vähesel niiskusel korral piserdage kergelt veega. Kasutage ainult hästi ventileeritud kohtades. Hoidke ballooni püsti temperatuuril +5°C kuni +25°C. Balloon on rõhu all! Kaitske päikesevalguse eest ja ärge hoidke temperatuuril üle +50°C. Ärge lõhkuge ega põletage ballooni isegi pärast kasutamist. Sisaldab tuleohtlikke kandegaase. Mitte pihustada lahtisele tulele või mis tahes hõõguva materjali peale. Hoida eemal süüteallikatest. Mitte suitsetada.

PUHASTAMINE

Värsket vahu saab kohe eemaldada Bostik PU Cleaneri abil. Pärast vahu tahkestumist võib selle liigse osa noa või spaatliga eemaldada ja pinna viimistleda.

PIIRANGUD

Ei sobi PE-st, PP-st, PC-st, PMMA-st, PTFE-st, pehmest plastist, neopreenist ja bituumenist aluspindadele. Ei talu pidevat veekoormust. Ei sobi kasutamiseks õõnsustes, mis pole piisavalt niisked.

KÕLBLIKKUSAEG

Säilib avamata originaalpakendis kuivas kohas temperatuuril +5°C kuni +25°C kuni 18 kuud alates valmistamiskuupäevast.

TERVIS JA OHUTUS

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

SERTIFIKAADID

- A+ Prantsusmaa LOÜ-määrus
- Ecodecode EC1 Plus

GARANTII

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

TOOTE KÄTTESAADAVUS

Art nr / Värv	Tüüp
750-GG-BOSTIK PANELT	Plekkpurk 750ml

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 tärned tehakse eranditult kooskõlas meie üldtingimustega, mis on registreeritud Hollandi Kaubanduskojas.