



BOSTIK PERFECT SEAL ETANȘANT AUTONIVELANT

Etansant poliuretanic pentru rosturi de dilatație orizontale

TECHNICAL SHEET 10/06/2026

AVANTAJE INTELIGENTE

- Formulă autonivelantă, fără bule de aer
- Aderență excepțională la majoritatea materialelor de construcții
- Rezistent la apă, apă sărată, grăsimi, detergenți de uz casnic, radiații UV, condiții meteo și abraziune
- Reacție bună la contactul ocazional cu substanțe alcaline diluate, acizi și hidrocarburi
- Elasticitate permanentă
- Adecvat pentru zone cu trafic intens
- Pentru suprafețe orizontale cu înclinare până la 4%

DESCRIERE

Etanșant poliuretanic autonivelant, elastic și rezistent, de nouă generație, care nu permite apariția bulelor de aer, utilizat pentru rosturile de pardoseli, care se întărește prin reacție la umiditate, formând un cauciuc elastic și rezistent.

Beneficii

Utilizat pentru rosturile de dilatație la pardoseli interioare și exterioare, la trasee pietonale, depozite, parcuri subterane, alei, borduri, acoperișuri, terase. Aderenta excelentă pe beton, cărămidă, lemn vopsit, ceramică, aluminiu, oțel inoxidabil și o varietate de materiale plastice. Facil de aplicat, fără a fi necesară finisarea. Rezistență foarte bună la UV, intemperii, abraziune și apă.

MOD DE APLICARE

Un rost dimensionat corect este capabil să absoarbă mișcările dintre materialele de construcție. Adâncimea rostului trebuie să se afle întotdeauna în raportul corect cu lățimea rostului. Ca regulă generală, raportul dintre adâncimea și lățimea rostului, pentru un rost cu o lățime de până la 10 mm este de 1:1, iar lățimea și adâncimea minimă sunt de 5 mm. Pentru rosturi cu o lățime mai mare de 10 mm, adâncimea este calculată împărțind lățimea la 3 și adăugând 6 mm. Modificarea culorii poate apărea ca urmare a expunerii la factorii următori, fără a se limita la



aceștia: temperaturi ridicate, radiații UV, expunere la substanțe chimice. Cu toate acestea, modificarea culorii nu va afecta nici performanța tehnică, nici rezistența produsului.

LIMITĂRI

- Nu este recomandat pentru PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastic moale, neopren și substraturi bituminoase
- Nu este recomandat pentru expunere continuă la apă
- Nu este recomandat pentru a fi utilizat în combinație cu cloruri (piscine).

PREGĂTIREA ȘI FINISAREA SUPRAFEȚELOR Temperatura de aplicare între + 5°C și + 40°C (valabilă pentru mediul ambiant și pentru suprafețe). Toate suprafețele trebuie să fie solide, curate, uscate și fără grăsimi sau praf. Curățați substraturile cu ajutorul soluției Bostik UNIVERSAL PU CLEANER. Aderă perfect la majoritatea suprafețelor care nu sunt poroase, fără a fi nevoie de amorsă. Suprafețele poroase trebuie să fie tratate în prealabil cu Bostik PRIMER UNIVERSAL. Verificați întotdeauna aderența înainte de aplicare.

Utilizați Bostik SOLUȚIE DE FINISARE pentru a nivela rostul. VOPSIRE: poate fi vopsit cu vopsea pe bază de apă și cu majoritatea vopselelor bicomponente. Este posibil ca vopselele sintetice să se usuce mai greu. Vă recomandăm să testați compatibilitatea cu vopseaua înainte de aplicarea acesteia. Dacă doriți să aplicați vopsea (deși nu este necesar) peste snurul întărit, vă recomandăm să șlefuiți ușor suprafața etanșantului și a rostului, înainte de aplicarea vopselei. Pentru rezultate optime, vă recomandăm să vopsiți adezivul la câteva zile după aplicare.

Cum obțineți o etanșare perfectă:

- 1 Acoperiți marginile îmbinării cu bandă de mascare
- 2 Umpleți rostul și așteptați să se autoniveleze. Reveniți imediat, dacă este necesar
- 3 Îndepărtați excesul de produs cu ajutorul spatulei

CURĂȚARE

Utilizați Bostik UNIVERSAL PU CLEANER pentru a îndepărta materialul neîntărit și pentru a curăța uneltele. Materialul întărit poate fi îndepărtat doar mecanic. Vă puteți curăța mâinile cu ajutorul Bostik CLEANING WIPES.

CULOARE

-Gri

AMBALARE

-Tuburi de 300 ml, 12 tuburi într-o cutie

DEPOZITARE & VALABILITATE

În ambalajul original nedeschis, depozitat într-un loc uscat, la o temperatură cuprinsă între + 5°C și + 25°C, termenul de valabilitate este de până la 15 luni de la data producției.

SĂNĂTATE ȘI SECURITATE

Înainte de utilizare, este obligatorie citirea și înțelegerea Fișei cu date de securitate a produsului. Aceasta este disponibilă la cerere sau prin intermediul site-urilor web.

CERTIFICĂRI

-EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM

DISCLAIMER

Bostik furnizează această Fișă Tehnică („TDS”) doar pentru scopuri descriptive și informative. Aceasta nu reprezintă o garanție, un contract sau un substitut pentru consultanța de specialitate sau profesională. Va rugăm să consultați, de asemenea, Fișa cu Date de Securitate a produsului local pentru considerații privind sănătatea și siguranța. Afirmațiile, informațiile tehnice, datele și recomandările conținute în prezenta TDS sunt furnizate „CA ATARE” și nu sunt garantate sau asigurate în niciun fel. Acestea reprezintă rezultate tipice pentru produsele respective și se bazează doar pe cercetările Bostik. Deoarece condițiile și metodele de utilizare a produselor sunt în afara controlului nostru, Bostik își declină în mod expres orice responsabilitate și daune de orice fel sau natură care ar putea apărea din orice utilizare a produselor, a rezultatelor acestora sau a folosirii informațiilor conținute în acest document.

Bostik România
Str. Răsăritului nr. 51, Buftea
070000 ILFOV
Tel.: +40 (372) 833 300
E-mail: info@bostik.com
www.bostik.com

Bostik Moldova
Strada Ferdeului 12A
Chișinău, Moldova
Tel.: +373 22 429750
E-mail: infomd@bostik.com
www.bostik.com

Toate indicațiile, recomandările, cifrele și normele de siguranță furnizate se bazează pe cercetări atente, precum și pe experiența noastră actuală și nu implică nicio obligație. Desi documentația a fost întocmită cu cea mai mare atenție, nu ne asumăm nicio răspundere pentru inexactități, greseli, erori de compoziție sau de tipărire. Ne rezervăm dreptul de a modifica produsul respectiv în cazul în care considerăm că este necesar. Deoarece designul, calitatea substratului și condițiile de prelucrare nu pot fi evaluate de noi, nu putem accepta nicio răspundere pentru lucrările efectuate pe baza acestei documentații. Prin urmare, vă recomandăm să efectuați personal teste practice la fața locului. Termenii și Condițiile noastre generale de Vânzare și Livrare se aplică tuturor produselor vândute și livrate de noi.

-Clasa A+, conform Regulamentului francez privind emisiile de compuși organici volatili(COV)

CARACTERISTICI TEHNICE

modul de elasticitate de 100 % ISO 8339	0,45 N/mm ²
Temperatura de aplicare	+5 °C și +40 °C
Componenta de bază	Poliuretan de nouă generație
Temp de întărire la +23 °C/50 % umiditate relativă	3 mm/24 de ore
Densitate ISO 1183-1	1,35 g/ml
Alungire la rupere ISO 8339	> 1000 %
Mișcarea rostului	35%
Duritate pe scala Shore A DIN 53505	25
Reducerea volumului ISO 10563	± 10%
Temp de formare a peliculei	90 min. la +23 °C/50 % umiditate relativă
Rezistență termică	între -30 °C și +80 °C
Rezistența la forfecare	1,9 N/mm ²

Aceste valori reprezintă proprietăți specifice și pot varia cu +/- 3 %

SIGURANȚA

Pentru detalii suplimentare, consultați Fișa cu Date de Securitate <https://bostiksds.thewerco.com/default>

Recomandările de aplicare sunt definite pentru condiții standard de utilizare. Toate informațiile din acest document se bazează pe cunoștințele și experiența noastră, servesc drept indicații și nu sunt exhaustive.

Respectarea acestora este imperativă, dar nu exclude un test prealabil, mai ales pentru o primă utilizare sau pentru anumite suprafețe suport, condiții de aplicare sau de mediu. Consultați Fișele noastre cu Date de Securitate pentru precauțiile de utilizare.

BOSTIK HOTLINE

Smart help +40 (372) 833 300



DISCLAIMER

Bostik furnizeaza aceasta Fisa Tehnica („TDS”) doar pentru scopuri descriptive si informative. Aceasta nu reprezinta o garantie, un contract sau un substitut pentru consultanta de specialitate sau profesionala. Va rugam sa consultati, de asemenea, Fisa cu Date de Securitate a produsului local pentru consideratii privind sanatatea si siguranta. Afirmatiile, informatiile tehnice, datele si recomandarile continute in prezenta TDS sunt furnizate „CA ATARE” si nu sunt garantate sau asigurate in niciun fel. Acestea reprezinta rezultate tipice pentru produsele respective si se bazeaza doar pe cercetarile Bostik. Deoarece conditiile si metodele de utilizare a produselor sunt in afara controlului nostru, Bostik isi declina in mod expres orice responsabilitate si daune de orice fel sau natura care ar putea aparea din orice utilizare a produselor, a rezultatelor acestora sau a folosirii informatiilor continute in acest document.

Bostik România
Str. Răsăritului nr. 51, Buftea
070000 ILFOV
Tel.: +40 (372) 833 300
E-mail: info@bostik.com
www.bostik.com

Bostik Moldova
Strada Feredeului 12A
Chişinău, Moldova
Tel.: +373 22 429750
E-mail: infomd@bostik.com
www.bostik.com

Toate indicatiile, recomandarile, cifrele si normele de siguranta furnizate se bazeaza pe cercetari atente, precum si pe experienta noastra actuala si nu implica nicio obligatie. Desi documentatia a fost intocmita cu cea mai mare atentie, nu ne asumam nicio raspundere pentru inexactitati, greseli, erori de compozitie sau de tiparire. Ne rezervam dreptul de a modifica produsul respectiv in cazul in care consideram ca este necesar. Deoarece designul, calitatea substratului si conditiile de prelucrare nu pot fi evaluate de noi, nu putem accepta nicio raspundere pentru lucrarile efectuate pe baza acestei documentatii. Prin urmare, va recomandam sa efectuati personal testele practice la fata locului. Termenii si Conditiiile noastre generale de Vanzare si Livrare se aplica tuturor produselor vandute si livrate de noi.

BOSTIK HOTLINE

Smart help +40 (372) 833 300

