



STOP INFILTRATII TRANSPARENT ETANSANT HIBRID PENTRU ACOPERISURI SI TERASE

TECHNICAL SHEET 12/04/2023

AVANTAJE INTELIGENTE

- Transparent
- Etansant pentru multiple aplicatii
- Se poate vopsi
- Aplicare pe suprafete netede si poroase
- Fara ftalati, fara staniu, fara solventi
- Recomandat chiar și pe suprafețe ușor umede
- Adecvat pentru utilizare la interior si exterior*

DESCRIERE

PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT este un etansant universal transparent de inalta calitate, fara ftalati, staniu si solventi. PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT are o baza hibrida si se intareste sub influenta umiditatii, formand un cauciuc elastic durabil.

APLICARE

PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT a fost dezvoltat in mod special ca un etansant transparent pentru utilizare la interior si exterior*.

PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT poate fi utilizat pentru toate tipurile de aplicatii de etansari de imbinare, rosturi de expansiune și de conexiune la fațade, construcții metalice, ramele ferestrelor și ușilor, pardoseli și pereți, spații sanitare, pe beton, zidărie, lemn, metal, plastic, plăci ceramice, în spațiile cu umezeală ridicată.

Suprafete: beton, ipsos, piatră, metal, lemn, sticlă, ceramică, ardezie, poliester, polistiren, țiglă, zinc, PVC dur.

* PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT are o rezistenta ridicata la radiatiile UV, insa Bostik va recomanda in continuare, atunci cand se utilizeaza acest produs la exterior, sa se evite expunerea directa la UV.

MOD DE UTILIZARE

UNELTE

Pistol pentru aplicarea izolanților din cartuse

CUM SE APLICA?

Taiati aplicatorul tubului la un unghi cuprins între 30° și 45°, respectand aceeasi latime cu cea a rostului. Taiati partea superioara a cartusului, apoi însurubati aplicatorul si introduceti cartusul in pistolul pentru aplicarea etansantului.



Un rost de dimensiuni corecte este capabil sa absoarba miscarile dintre materialele de constructie. Adancimea rostului trebuie sa fie intotdeauna in raport corect cu latimea rostului. O regula generala este ca raportul dintre adancimea rostului si latimea rostului, cu o latime a rostului de pana la 10 mm, este de 1:1, cu un minim de 5 mm in latime si adancime. Pentru rosturi mai late de 10 mm, adancimea este egala cu latimea impartita la 3 plus 6 mm. Bostik recomanda sa folositi intotdeauna snur de ajustare rosturi pentru a asigura o dimensiune corecta a rostului si pentru a evita un contact in trei puncte.

APLICARE

Suprafetele trebuie sa fie solide, curate, uscate si sa nu prezinte urme de grasime sau de praf. In general, produsul adera fara utilizarea unei amorse.

Testati intotdeauna aderenta anterior aplicarii. Acoperiti marginile imbinarii cu banda de mascare, pentru a preveni contaminarea nedorita a suprafetelor cu izolat.

Pentru netezirea si finisarea snurului, folositi solutia Bostik Finisare, imediat dupa aplicarea izolanului, apoi indepartati excesul de produs cu ajutorul spatulei.

Pentru intrebari suplimentare, va rugam sa contactati serviciul nostru tehnic.

CARACTERISTICI TEHNICE

Modul 100%	ISO 37	0,50 N/mm ²
Viteza de aplicare	la Ø 4 mm/3 bar	100-150 g/min
Temperatura de aplicare		+5°C la +40°C
Baza		STPE
Timp de intarire	la +23°C/50% RH	3 mm/24 de ore
Densitate	ISO 1183-1	1,03 g/ml
Alungire la rupere	ISO 37	> 400%
Debit	ISO 7390	< 3 mm
Rezistenta la inghet in timpul transportului		Pana la -15°C
Miscarea rostului		20%
Duritate Shore A	DIN 53505	20-25
Formarea peliculei	la +23°C/50% RH	30 de minute
Rezistenta la temperatura		-30°C la +70°C
Rezistenta la tractiune	ISO 37	2,40 N/mm ²

Acestea sunt valori tipice

LIMITARI

- Nu este recomandat pentru PE, PP, PTFE, materiale plastice flexibile, neopren si substraturi bituminoase.
- Nu este recomandat pentru rosturile de vitraje izolante, piatra naturala si oglinzi.
- Nu este recomandat pentru piatra naturala si cloruri (piscine).
- Nu este recomandat pentru sarcina hidrodinamica permanenta.
- In cazul unei expuneri prelungite la radiatii UV, produsele se pot decolora si pot deveni mai putin stabile la UV.

PREGATIREA SI FINISAREA SUPRAFETEI

Temperatura de aplicare: +5°C pana la +40°C (se aplica pentru mediu si substrat). Suprafetele trebuie sa fie solide, curate si fara particule de grasime sau praf. Curatati suprafetele cu Agent de curatare.

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: inforo@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 teste practice la fata locului. Termenii si Condiitiile noastre generale de Vanzare si Livrare se aplica tuturor produselor vandute si livrate de noi.

PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT adera perfect, fara utilizarea unei amorse, la majoritatea substraturilor neporoase. Suprafetele poroase trebuie sa fie pre-tratate cu Primer Universal Bostik.

Testati intotdeauna aderența înainte de aplicare. Folositi Solutie de finisare pentru a netezi rostul.

VOPSIRE

PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT poate fi vopsit cu vopsea pe baza de apa si cu majoritatea vopselelor bicomponente. Vopselele sintetice se pot usca mai lent. Va recomandam testarea compatibilitatii cu vopseaua înainte de aplicare.

Daca PERFECT SEAL STOP INFILTRATII TRANSPARENT va fi acoperit cu vopsea (nu este necesar), va recomandam sablarea usoara a etansantului si a suprafetelor de imbinare, înainte de utilizare.

Pentru cele mai bune rezultate, recomandam vopsirea la cateva zile dupa aplicare.

CURATARE

Materialul neintarit si uneltele pot fi curatate cu Universal PU CLEANER. Materialul intarit poate fi indepartat doar mecanic. Mainile pot fi curatate cu Servetele.

TERMEN DE VALABILITATE

A se pastra intre +5°C si +25°C si ferit de razele soarelui. Termenul de valabilitate este de 15 luni de la data fabricatiei, daca este depozitat conform recomandarilor in ambalajul original nedeschis.

CERTIFICARI

EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 20LM
EMICODE EC1 Plus - emisii foarte scazute
ASTM C1248 nu pateaza
A+ Regulamentul francez privind COV

BOSTIK HOTLINE

Smart help +40 (372) 833 300



SANATATE SI SIGURANTA

Fisa tehnica de securitate a produsului trebuie citita si inteleasa inainte de utilizare. Aceasta este disponibila la cerere si prin intermediul site-urilor noastre web.

GARANTIE

Bostik garanteaza ca produsul sau este conform, in perioada de valabilitate, cu specificatiile sale.

AMBALARE

Cod articol	172112387
UC	STOP INFILTRATII HYBRID TRANSP 290ML PERFECT SEAL
Bucati/box	12
Palet	1248
Cod EAN produs	5948966020968
Cod EAN box	5948966020975

Recomandarile de aplicare sunt definite pentru conditii standard de utilizare. Toate informatiile din acest document se bazeaza pe cunostintele si experienta noastra, servesc drept indicatii si nu sunt exhaustive.

Respectarea acestora este imperativa, dar nu exclude un test prealabil, mai ales pentru o prima utilizare sau pentru anumite suprafete suport, conditii de aplicare sau de mediu. Consultati Fisele noastre cu Date de Securitate pentru precautiile de utilizare.

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 Ferdeului 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

