

PERFECT SEAL SANITAR SILICON NEUTRAL

SUPRAFETE ACRILICE & CERAMICE

DESCRIERE

- ETANSANT SILICONIC NEUTRAL 100%, destinat izolarii cazilor de baie, cabinetelor de dus, chiuvetelor, vaselor WC, rosturilor dintre mobilier, pereti, pardoseli.
- Aderenta excelenta pe suprafetele acrilice ale obiectelor sanitare.
- Rezistenta la detergenti si substante chimice uzuale.
- TOATE SUPRAFETELE SANITARE: acril, sticla, email, portelan, lemn vopsit, ceramica, metal.

UTILIZARI

- Pentru rosturi sanitare, constructii, vitraje izolante si rosturi la fatade. Se intareste sub influenta umiditatii, formand o membrana elastica rezistenta.
- Se poate aplica pe suprafete netede si poroase: laminate, lemn, ardezie, email, metal, inox, ceramica, acril, beton, sticla, tipuri variate de plastic rigid.

AVANTAJE INTELIGENTE

- Special pentru obiecte sanitare acrilice
- Rezistent la mucegai
- Rezistenta la detergenti si substante chimice uzuale.
- Aproape inodor
- Baza: oxima neutra
- Imbinare perfecta fara amorsa pe majoritatea suprafetelor
- Nu este coroziv pentru metale



CARACTERISTICI TEHNICE

➤ Baza	Oxima neutra
➤ Temperatura de aplicare	+5°C la +40°C
➤ Densitate (ISO1183-1)	0.96 g/ml
➤ Formarea peliculei @23°C/50% UR (DBTM 16)	7-8 minute
➤ Timp de intarire @23°C/50% UR (DBTM 16)	2 mm/24 ore
➤ Rezistenta la temperatura	-40°C la +120°C
➤ Duritate Shore A (DIN 53505)	17
➤ Miscarea rostului	12.5%
➤ Rezistenta la tractiune DIN 53504 S2	0.8 N/mm ²

ACOPERIRE

- Aproximativ 14 metri liniari, avand un snur cu diametru de cca. 5mm

MOD DE APLICARE

UNELTE

Pistol pentru aplicarea izolanților din cartuse



CUM SE APLICA?

Suprafetele trebuie sa fie întregi, curate si uscate. Taiati aplicatorul tubului la un unghi cuprins între 30° si 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 poate prelua miscarile dintre materialele de constructie. Adancimea rostului trebuie sa fie intotdeauna in proportie corecta cu latimea rostului.

Ca regula generala, raportul dintre adancimea si latimea rostului, in cazul unui rost cu latimea de pana la 10 mm, este de 1:1, cu o latime si adancime minima de 5 mm. Pentru rosturile mai late de 10 mm, adancimea reprezinta latimea impartit la 3 plus 6 mm.

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 pe majoritatea substraturilor poroase si neporoase. Suprafetele poroase vor fi tratate in prealabil cu Primer Bostik.

Testati intotdeauna aderenza anterior aplicarii.

Acoperiti marginile îmbinării cu banda de mascare, pentru a preveni contaminarea nedorita a suprafetelor cu izolanț.

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

LIMITARI

Nu este recomandat pentru suprafete din PE, PP, PC, PMMA, PTFE, materiale plastice moi, neopren si bituminoase. Poate surveni decolorarea in spatii întunecoase si in contact cu substante chimice. Nu permite acoperirea cu vopsea.

CURATARE

Materialul neîntarit si ustensilele pot fi curatate cu ajutorul unui Agent de curatare special.

Materialul întarit poate fi indepartat doar mecanic.

DEPOZITARE

In ambalajul original nedeschis, in spatii uscate, la temperaturi între +5°C si +25°C, termenul de valabilitate este de maxim 12 luni de la data fabricatiei, in spatii uscate.

Dupa utilizare, extrudati un cordon scurt de etanant (aprox. 2 cm), apoi însurubati capacul pe aplicator.

A se pastra într-un spatiu racoros si uscat (max. 3 luni). Pentru o noua utilizare, detasati etansantul întarit de pe aplicator înainte de a refolosi cartusul.

AMBALARE

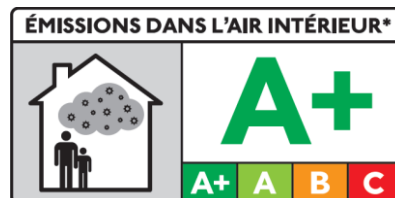
Cod	Ambalare	Culoare	Buc/box	Cod EAN
172112344	280 ml	ALB	12	5948966017388
172112345	280 ml	TRANSP.	12	5948966017401

SIGURANTA

Cititi eticheta înainte de utilizare. În caz de contact cu ochii: clatiti cu atentie cu apa timp de cateva minute. Indepartati lentilele de contact, daca exista si daca acest lucru este usor de facut. Continuati sa clatiti. In caz de inghitire: solicitati asistenta medicala imediata si pastrati recipientul sau eticheta la indemana.

Contine 2-butanonoxima, 3-aminopropiltriethoxisilan. Poate provoca o reactie alergica. Fisa cu date de securitate disponibila la cerere.

Acest produs contine un produs biocid pentru conservarea peliculei uscate. Contine: 2-octil-2H-izotiazol-3-ona (CAS: 26530-20-1).



*Nivelul emisiilor de substante volatile în aerul interior, cu risc de toxicitate prin inhalare, conform clasificării de la A+ (emisii foarte slabe) la C (emisii puternice).

Implementarea recomandarilor este definita de standardele in vigoare si trebuie respectate pentru utilizarea produselor. Consultați fisa cu date de securitate pentru precautii referitoare la utilizare. Toate informatiile din acest document se bazeaza pe cunostintele si experienta noastra, servesc drept indicatii si nu sunt exhaustive. Bostik nu isi asuma raspunderea pentru nicio dauna, directa sau indirecta, rezultata din erori (editoriale), din caracterul incomplet si/sau din inexactitatea prezentului document. Acestea se refera fara limitare la caracterul incomplet si/sau inexactitatea din cauza modificarilor realizate între data publicării prezentului document si data achizitionării produsului. Bostik isi rezerva dreptul de a modifica continutul prezentului document. Bostik nu isi asuma raspunderea pentru nicio dauna, directa sau indirecta, cauzata de utilizarea produsului descris in prezentul document. Utilizatorul va citi si va intelege informatiile continute in acest document, referitoare la produs, inaintea utilizării acestuia. Utilizatorul raspunde pentru realizarea testelor necesare in vederea asigurării ca produsul este potrivit pentru utilizare, conform destinatiei acestuia. Nu avem nicio influenta asupra modului de aplicare al produsului si/sau asupra oricaror circumstante privitoare la evenimentele produse in timpul depozitarii sau transportului, si, prin urmare, nu ne asumam raspunderea pentru prejudicii.

CONTACT

Tel.: +40 (372) 833 300
www.bostik.ro



DECLARATIE DE PERFORMANTA
In conformitate cu Anexa III la Regulamentul (UE) Nr. 305/2011
(Regulament privind Produsele pentru Constructii)

DoP _ [EN] _ 002 _ No. 53001136 - 1011

1. Codul unic de identificare al tipului de produs:

PERFECT SEAL SANITAR SILICON NEUTRAL

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau alt element care permite identificarea produsului de constructii conform Articolului 11 (4):

Numarul lotului: A se vedea ambalajul produsului

3. Utilizarea(arile) destinata(e) a(le) produsului de constructii, in conformitate cu specificatiile tehnice armonizate relevante si cu recomandările producatorului:

Etansanti pentru rosturi sanitare
EN 15651-3: S (CLASA XS1)

4. Denumirea, societatea sau marca inregistrată si adresa de corespondenta a producatorului conform Articolului 11(5):

BOSTIK BENELUX - DENARIUSSTRAAT 11, - NL - 4903 RC OOSTERHOUT

5. Denumirea si adresa de corespondenta a reprezentantului autorizat al carui mandat acopera sarcinile prevazute in Articolul 12(2): nu este relevant

6. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a continuitatii performantei produsului de constructii conform prevederilor Anexei V:

Sistemul 3
Sistemul 3 pentru reactia la foc

7. In cazul declaratiei de performanta privind un produs de constructii acoperit de un standard armonizat:

Organismul notificat SKZ - TeConA GmbH (1213) a efectuat incercarea initiala de tip conform EN 15651-1 / EN 15651-2 / EN 15651-3 si de reactie la foc potrivit Sistemului 3, emitand: un buletin de incercari.

8. In cazul declaratiei de performanta privind un produs de constructii pentru care a fost emisă o Evaluare Tehnica Europeana: nu este relevant

9. Performanta declarata

Conditionare: Procedura A (conform ISO 8340)

Substrat: Mortar M2 (fara amorsa)

Sticla (fara amorsa)

Aluminiu anodizat (fara amorsa)

Substrat: Sticla (fara amorsa)
Aluminiu anodizat (fara amorsa)

Caracteristici esentiale	Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Reactie la foc	Clasa E	EN 15651-3:2012
Emanare de substante chimice periculoase pentru mediu si pentru sanatate	NPD (*)	
Impermeabilitate la apa si la aer		
Rezistenta la scurgere pe verticala	≤ 3 mm	
Pierdere in volum	≤ 30 %	
Proprietati de rezistenta la alungire dupa scufundare in apa	≥25%	
Dezvoltare microbiologica	1	
Durabilitate	Admis	

(*) A se vedea fisa cu date de securitate
NPD: Nicio Performanta Determinata
NF: Nicio Ruptura

Daca a fost utilizata Documentatia Tehnica Specifica in conformitate cu Articolul 37 sau 38, cerintele pe care le respecta produsul: nu este relevant

10. Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este conforma cu performanta declarata la punctul 9. Prezenta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea unica a producatorului identificat la punctul 4.

Semnat pentru si in numele producatorului de catre

Oosterhout, 08/2016