



# TIGER PU FOAM WINTER B3

## SPUMA POLIURETANICA IARNA APLICARE MANUALA

TECHNICAL SHEET 04/11/2022

### AVANTAJE

- Spuma pentru iarna, aplicare de la -15°C
- Contributie ridicata la reducerea zgomotului
- Izolare termica ridicata

### DESCRIERE

**TIGER PU FOAM WINTER B3** este o spuma poliuretanica B3 monocomponenta, pentru aplicare in conditii de iarna, pentru izolatii si montaje in constructii, cu aplicare in toate sezoanele.

### UTILIZARI

**TIGER PU FOAM WINTER B3** este special dezvoltata pentru aplicare in climate mai reci (-15°C) pentru umplerea rosturilor din jurul cadrelor de ferestre si usi si in rosturile din constructii, pereti despartitori, tavane si pardoseli, precum si in trecerile de suprafata ale tevilor si tuburilor prin pereti si pardoseli. In general, **TIGER PUFOAM WINTER B3** are o aderenca excelenta la beton, piatra, tencuiala, lemn, metal si multe materiale plastice precum EPS si XPS, spuma PU rigida si uPVC.

### MOD DE APLICARE

Temperatura tubului: +5°C pana la +30°C (temperatura recomandata este de +15°C pana la +25°C). Temperatura de aplicare (pentru mediu si suprafata): +5°C pana la +35°C (temperatura recomandata este de +15°C pana la +25°C). Scoateti capacul si insurubati adaptorul ferm pe valva. Agitatii energetic tubul inainte de utilizare de cel putin 20 de ori. Intoarceti tubul cu valva in jos si apasati axial pe adaptor. Umpleti pe jumataitate cavitatea/rostul si pulverizati usor spuma cu apa. Spuma se va expanda si va umple restul golului.

Protejati-o ochii, purtati manusi si echipament de protectie. Acoperiti podeaua si mobilierul cu hartie sau folie din plastic. Rosturile mai late si mai adanci de 4 cm trebuie umplute in mai multe straturi. Asteptati 15-30 minute intre aplicari. Inainte de fiecare aplicare, pulverizati usor cu apa pe suprafete. Utilizati numai in zone bine ventilate. Depozitati recipientul in pozitie verticala intre + 5°C si + 25°C. Recipient sub presiune! Protejati de lumina soarelui si nu expuneti la temperaturi mai mari de + 50°C. Nu strapungeti sau ardeti, chiar si dupa utilizare. Contine gaz propulsor inflamabil. Nu pulverizati pe o flacara deschisa sau pe orice material incandescent. Tineti departe de sursele de aprindere. Fumatul interzis.

### CARACTERISTICI TEHNICE

Temperatura de aplicare	-15°C la +35°C	
Baza	Poliuretan	
Celule inchise	± 70%	
Timp de intarire	100-120 minute	
Timp de taiere	EN 17333-3	60-80 minute
Densitate	20-30 kg/m³	
Comportament la foc	DIN 4102-1	B3
Izolarea fonica a rostului	62 dB	
Timp de formare a peliculei	EN 17333-3	10-15 minute
Rezistenta la temperatura	-40°C la +90°C	
Conductivitate termica	30-35 mW/m.K.	
Randament	EN 17333-1	750 ml = 20-25 litri

## PREGĂTIREA ȘI FINISAREA SUPRAFĂTELOR

Suprafetele trebuie să fie curate și fără de praf, ulei și grasime. Este important să umezizi usor suprafetele înainte de utilizare, deoarece acest lucru imbunatatește aderența și structura celulară finită a spumei.

## CURĂȚARE

Spuma proaspătă poate fi îndepărtată imediat cu **Universal PU-Cleaner**. După intarire, surplusul de spuma poate fi îndepărtat cu un cutit sau spaclu, iar suprafața spumei poate fi finisată.

## LIMITARI

- Nu este adecvată pentru sarcina hidrodinamica permanentă.
- Nu este adecvată pentru umplere în cavități cu umiditate insuficientă.
- Nu este recomandată pentru substraturi din PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mase plastice moi, neopren și bituminoase.

## CULOARE(CULORI)

Verde

## AMBALARE

-Tuburi de 600 ml, 12 per cutie

Pentru specificatii despre produs, consultati Pagina Online cu Detalii despre Produs

## VOPSIRE / ACOPERIRE

**TIGER PU FOAM WINTER B3** poate fi vopsită sau acoperită cu etansant/ tencuială după ce s-a intarit complet. Spuma neacoperită nu reziste la UV și se deteriorează la expunerea directă.

## SANATATE SI 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.

## TERMEN DE VALABILITATE

În ambalajul original nedeschis, la temperaturi între +5°C și +25° C. Termenul de valabilitate este de maxim 18 luni de la data fabricației, cu condiția depozitării în spații uscate.

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 exclud 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.

## DISCLAIMER

Bostik furnizează această Fișă Tehnică („TDS”) doar pentru scopuri descriptive și informative. Aceasta nu reprezintă o garanție, un contract sau un substitut pentru consultanță de specialitate sau profesională. Vă 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](mailto:info@bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

**Bostik Moldova**  
Strada Fereideului 12A  
Chișinău, Moldova  
Tel.: +373 22 429750  
E-mail: [infomd@bostik.com](mailto:infomd@bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

## BOSTIK HOTLINE

Smart help +40 (372) 833 300



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. Deși documentația a fost întocmită cu cea mai mare atenție, nu ne asumăm nicio răspundere pentru inexacitate, greșeli, 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 testele practice la fața locului. Termenii și Condițiile noastre generale de Vânzare și Livrare se aplică tuturor produselor vândute și livrate de noi.