



Den Braven

Fisa tehnica



Better results through Knowledge

Den Braven PU Foam Maxi

Spuma poliuretanica de volum, aplicare manuala toate sezoanele



Descrierea Produsului

Spuma poliuretanica monocomponenta de volum pentru izolatii in constructii, dezvoltata pentru etansarea elementelor de constructii. Produsul se intareste in prezena umiditatii din aer si din substrat.

Beneficii

- Spuma poliuretanica profesionala de calitate superioara
- Volum de expandare ridicat

Aplicatii

Produs dezvoltat pentru umplerea rosturilor din jurul ramelor de ferestre, usi si a constructiilor, peretilor despartitori, rosturilor la tavane si pardoseli, tubulaturilor si cablurilor la trecerea prin pereti si prin pardoseli. In general, asigura o aderenca excelenta la beton, caramida, piatra, ipsos, lemn, metal si multe materiale plastice, EPS si XPS, spuma PU rigida si uPVC.

Metoda de lucru

Temperatura tubului: +5°C pana la +30°C (se recomanda o temperatura intre +15°C si +25°C). Temperatura de aplicare (mediu si suprafete): -15°C pana la +35°C (se recomanda o temperatura intre +15°C si +25°C). Tineti tubul cu supapa orientata in sus si fixati tubul adaptor. Tubul se aplica cu valva in jos. Umpleti cca. jumata din rost si, in caz de umiditate scazuta (la temperaturi peste + 5°C), pulverizati usor apa pe suprafata si pe spuma imediat dupa aplicare. Spuma va expanda si va umple restul cavitatii. La montajul tocurilor de ferestre si usi, folositi distantiere si pene pentru fixarea toculei timp de 24 de ore, pana la intarirea completa a

spumei. Protejati-vă ochii si purtați manusi și îmbracaminte de lucru. Acoperiți pardoseala și mobilierul cu hartie sau cu folie din plastic. Aplicați numai în spații bine ventilate. Depozitați tubul în poziție verticală, la temperaturi între +5°C și +25°C. Recipient sub presiune! Protejați de lumina soarelui și nu expuneți la temperaturi mai mari de +50°C. Nu perforați și nu aruncați tubul în foc, chiar și după utilizare. Contine gaz propulsor inflamabil. Nu pulverizați pe o flacără deschisă sau pe orice material incandescent. Feriti de sursele de aprindere. Nu fumați. Pentru informații suplimentare, consultați Buletinele Tehnice disponibile în Baza de Cunoștințe aflată pe pagina noastră de Internet www.denbraven.com.

Informatii suplimentare

Baza	Polyurethane
Celule Inchise	± 70%
Comportament la foc	B3
Conductivitate termica	30-35 mW/m.K
Densitate	20-30 kg/m ³
Rezistența la temperatură	-40°C to +90°C
Temperatura de aplicare	+5°C to +35°C
Timp de Taiere	FEICA TM1005
Timp de intarire	60-80 minutes
Timp de taiere	FEICA TM1014
Volum	100-120 minutes
	750 ml = 30-35 liter

Acestea sunt valori tipice

Limitari

- Nu este recomandat pentru suprafete din PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastic moale, neopren și bituminoase
- Nu este adevarata pentru incarcarea continua cu apa si pentru umplerea/injectarea spatilor mari, goale, unde este disponibila o umiditate insuficienta

Pregatirea si Finisarea suprafetei

Suprafetele vor fi curate si nu vor prezenta urme de praf, ulei si grasimi. Este important sa se realizeze umezirea usoara a



Den Braven

Bostik Romania
Str. Răsăritului nr. 51, Buftea, 070000 Ilfov
T +40 (372) 833 300 | E inforo@bostik.com

07-02-2020

10:18:30

UTC



Den Braven



Better results through Knowledge

Fisa tehnica

Den Braven PU Foam Maxi

Spuma poliuretanica de volum, aplicare manuala toate sezoanele

suprafetei inainte de utilizare, pentru imbunatatirea aderentei si a structurii celulare finisate a spumei.

Se poate vopsi

Permite vopsirea sau acoperirea cu etansant/ipsos dupa intarirea completa.

Curatare

Spuma proaspata poate fi indepartata direct, folosind produsul Universal PU-Cleaner. Dupa indepartarea surplusului de spuma, acesta poate fi curatat cu un cutit sau cu un spaclu, suprafata spumei putand fi apoi finisata.

Culori

- Galben

Ambalare

- Tub

Pentru specificatiile produsului, va rugam sa cauti Pagina Detalii

Produs

Termen de valabilitate

In ambalajul original nedeschis, la temperaturi cuprinse intre +5°C si +25°C. Termen de valabilitate: 18 luni de la data fabricatiei, in spatii uscate.

Certificari

	Emicode EC1 Plus
--	------------------

Sanatate & Siguranta

Fisa cu Date de Sanatate si Siguranta a Produsului trebuie citita si inteleasa anterior utilizarii produsului. Aceasta poate fi pusa la dispozitie la cerere si poate fi gasita si pe pagina de Internet a companiei Den Braven.

Garantie & Raspundere

Den Braven garanteaza faptul ca produsul sau respecta specificatiile furnizate, pe parcursul termenului de valabilitate al acestuia.

Disclaimer

Informatiile din acest document, precum si din toate publicatiile noastre in format hartie si digital, au la baza cunoastintelor si experientei detinute de noi la momentul actual. Den Braven nu isi asuma raspunderea pentru nicio greseala, inexacitate sau eroare de editare, rezultata in urma schimbilor tehnologice sau a cercetarilor efectuate intre data eliberarii prezentului document si data achizitionarii produsului. Den Braven isi rezerva dreptul de a efectua modificarile ale formulelor. Anterior aplicarii produsului, utilizatorul are obligatia de a se familiariza cu informatiile furnizate in prezentul document si/sau in celelalte documente ale noastre cu privire la produs. Inaintea aplicarii produsului, utilizatorul va efectua orice teste pentru a se asigura ca produsul este adevarat pentru aplicatia respectiva. Metoda de aplicare si conditiile din timpul depozitarii si transportului nu intră in sfera noastră de control și prin urmare, nu constituie responsabilitatea noastră. Prin prezenta fisa a produsului negam orice asumare a raspunderii. Livrările vor fi efectuate doar în conformitate cu condițiile noastre de livrare și cu termenii nostri de plată. Informațiile detaliate în prezenta fisa cu date tehnice sunt furnizate cu titlu exemplificativ, și nu limitativ.