



Fisa tehnica

Den Braven Super Foam Profesional

Spuma poliuretanica profesionala de volum, aplicare cu pistolul



Descrierea Produsului

Super Foam Profesional este o spuma poliuretanica monocomponenta de volum, pentru izolatii in constructii, dezvoltata pentru etansarea elementelor de constructii. Super Foam Profesional se intareste in prezenta umiditatii din aer si din substrat.

Beneficii

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

Aplicatii

Den Braven Maxi Superfoam a fost dezvoltata pentru umplerea rosturilor din jurul ramelelor de ferestre, usi si a constructiilor. De asemenea, pentru utilizare la pereti despartitori, rosturi la tavane si pardoseli, tubulaturi si cabluri la trecerea prin pereti si prin pardoseli. Den Braven Maxi Superfoam asigura o aderenta 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): +5°C pana la +35°C (se recomanda o temperatura intre +15°C si +25°C). Tineti tubul cu supapa orientata in sus si fixati pistolul aplicator. Recomandam gama de pistoale Den Braven. Agitati tubul cu putere inainte de utilizare, de cel putin 20 de ori. Tubul se aplica cu valva in jos. Pentru reglarea debitului de spuma, rotiti surubul din partea posterioara a pistolului. Umpleti cca.

jumata din rost si, in caz de umiditate scazuta, 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 va ochii si purtati manusi si imbracaminte de lucru. Acoperiti pardoseala si mobilierul cu hartie sau cu folie din plastic. Aplicati numai in spatii bine ventilate. Este necesara umplerea in mai multe straturi a rosturilor mai late si mai adanci de 4 cm. Timpul de asteptare intre aplicatii este de 15-30 de minute. Inaintea fiecarei aplicari, pulverizati usor cu apa. Aplicati numai in spatii bine ventilate. Depozitat tubul in pozitie verticala, la temperaturi intre +5°C si +25°C. Recipient sub presiune! Protejati de lumina solara si nu expuneti la temperaturi mai mari de 50°C. Nu perforati si nu aruncati tubul in foc, chiar si dupa utilizare. Contine gaz propulsor inflamabil. Nu pulverizati pe o flacara deschisa sau pe orice material incandescent. Feriti de sursele de aprindere. Nu fumati. Pentru informatii suplimentare, consultati Buletinele Tehnice disponibile in Baza de Cunostinte aflata pe pagina noastra de Internet www.denbraven.com.

Informatii suplimentare

Baza	Polyurethane
Celule Inchise	± 70%
Comportament la foc	B3
Conductivitate termica	30-35 mW/m.K
Densitate	15-20 kg/m ³
Rezistenta la temperatura	-40°C to +90°C
Temperatura de aplicare	+15°C to +35°C
Timp de Taiere	FEICA TM1005
Timp de intarire	60-80 minutes
Timp de taiere	FEICA TM1014
Volum	870 ml = 60-65 liter

Acestea sunt valori tipice

Limitari

- Nu este recomandat pentru suprafete din PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastic moale, neopren si bituminoase





Den Braven



Better results through Knowledge

Fisa tehnica

Den Braven Super Foam Profesional

Spuma poliuretanica profesionala de volum, aplicare cu pistolul

- Nu este adevarata pentru incarcarea continua cu apa si pentru umplerea/injectarea spatiilor 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 grasi. Este important sa se realizeze umezirea usoara a 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 cautati 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

	A+ French VOC Regulation 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 garantiza 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.