



Den Braven

Fisa tehnica



Better results through Knowledge

Den Braven ADEZIV PU POLISTIREN PISTOL MEGA 870ML

Adeziv profesional tip spuma poliuretanica B3 pentru sistemele de izolare externa a fatadelor



Descrierea Produsului

Adeziv poliuretanic monocomponent, cu expandare redusa, destinat lipirii si izolarii placilor izolante pentru fatade (EWI - Exterior Wall Insulation /EIFS -Exterior Insulation Finishing System). Produsul nu se dizolva dupa intarire. Produsul este rezistent la apa, la descompunere, este permanent elastic si permite finisarea. Are o structura foarte buna si o capacitate excelenta de aderenta incepand de la +5°C. Produsul face parte din portofoliul intitulat Solutii Durabile pentru Case Pasive. Aceste produse sunt testate din punct de vedere al transferului termic, permeabilitatii la apa si pierderilor de aer. Daca este aplicat corect, acest produs contribuie la economia de energie in cladiri, concept cunoscut sub denumirea de "case pasive si case neutre din punct de vedere energetic".

Beneficii

- Clasificare la foc B3
- Lipirea eficienta a placilor izolante pentru fatade
- Reduce timpul de lucru
- Nu necesita apa sau mixare pe santier.
- Nu necesita electricitate
- Reduce spatiul de depozitare pe santier
- Prietenos cu mediul, fata de adezivii traditionali pe baza de ciment

Aplicatii

Produsul poate fi utilizat pentru lipirea foarte eficienta si asamblarea placilor din polistiren (EPS, EPS-P, XPS etc.), din spuma poliuretanica rigida (PUR/PIR) si din fibre minerale pe beton, ipsos si zidarie, precum si pentru umplerea rosturilor dintre placile izolante.

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. Agitat 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. Protejati-vă ochii si purtati manusi si imbracaminte de lucru. Depozitati 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 aruncați 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
Densitate	18-25 kg/m ³
Rezistenta la temperatura	-40°C to +90°C
Temperatura de aplicare	+5°C to +35°C
Timp de intarire	80-100 minutes

Acestea sunt valori tipice

Limitari

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



Den Braven

Bostik Romania
Strada Rasaritului nr. 51, Ilfov
T +40 (372) 833 300 | E info@bostik.com

19-05-2024
21:08:35
CEST



Den Braven



Better results through Knowledge

Fisa tehnica

Den Braven ADEZIV PU POLISTIREN PISTOL MEGA 870ML

Adeziv profesional tip spuma poliuretanica B3 pentru sistemele de izolare externa a fatadelor

Pregatirea si Finisarea suprafetei

Suprafetele trebuie sa fie curate, sa nu prezinte urme de ulei si grasime. Umeziti (pulverizati) usor suprafetele cu ajutorul unui spray cu apa. La temperaturi scazute, lasati recipientul sa ajunga la temperatura camerei anterior folosirii. Insurubati tubul pe un pistol de spuma tip NBS. Agitat tubul cu putere inainte de folosire (de cel putin 20 de ori). Protejati-o ochii si purtati manusi si echipament de lucru. Acoperiti tapiteria, covoarele si mobilierul cu hartie sau folie din plastic. Lipiti placile izolante prin alinierea acestora, folosind PU Thermo Adhesive B3 la o distanta de 2-4 cm fata de margine. Nu lasati spatii goale. Aplicati cel putin un snur de adeziv in mijlocul placii, in pozitie verticala. Lipiti placa la cateva minute de la aplicarea adezivului si aduceti in pozitia dorita. Planeitatea se poate remedia in termen de max. 20 de minute de la lipire, in functie de temperatura ambientala (mediu si suprafata). In fisa tehnica este prezentata detaliat modalitatea de aplicare.

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, aceasta poate fi curata 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

	FEICA member TR046 VOC emissions ISO 16000
	EMICODE EC1 Plus – very low emission

Sanatate & Siguranta

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

Garantie & Raspundere

Bostik garanteara 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 cunostintele si experienta detinute de noi la momentul actual. Bostik nu isi asuma raspunderea pentru nicio greseala, inexactitate sau eroare de editare, rezultata in urma schimbarilor tehnologice sau a cercetarilor efectuate intre data elaborarii prezentului document si data achizitionarii produsului. Bostik 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 celealte 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 si prin urmare, nu constituie responsabilitatea noastră. Prin prezența fisă a produsului negăm orice asumare a răspunderii. Livrarile vor fi efectuate doar în conformitate cu condițiile noastre de livrare și cu termenii nostri de plată. Informațiile detaliate în prezență fisă cu date tehnice sunt furnizate cu titlu exemplificativ, și nu limitativ.