



**Den Braven**

Fisa tehnica



Better  
results  
through  
knowledge

## Den Braven ADEZIV PU POLISTIREN PISTOL MEGA 870ML

Adeziv profesional tip spuma poliuretanic 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 poliuretanic 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. 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. Protejati-va 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 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](http://www.denbraven.com).

### Informatii suplimentare

Baza		Polyurethane
Densitate		18-25 kg/m <sup>3</sup>
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



**Den Braven**

Better  
results  
through  
knowledge

## Fisa tehnica

### Den Braven ADEZIV PU POLISTIREN PISTOL MEGA 870ML

Adeziv profesional tip spuma poliuretanică B3 pentru sistemele de izolare externă a fatadelor

- Nu este adecvată pentru încărcarea continuă cu apă și pentru umplerea/injectarea spațiilor mari, goale, unde este disponibilă o umiditate insuficientă

#### Pregătirea și Finisarea suprafeței

Suprafețele trebuie să fie curate, să nu prezinte urme de ulei și grăsimi. Umeziti (pulverizati) ușor suprafețele cu ajutorul unui spray cu apă. La temperaturi scăzute, lăsați recipientul să ajungă la temperatura camerei anterior folosirii. Înșurubați tubul pe un pistol de spumă tip NBS. Agitați tubul cu putere înainte de folosire (de cel puțin 20 de ori). Protejați-vă ochii și purtați măști și echipament de lucru. Acoperiți tapetăria, covorele și mobilierul cu hârtie sau folie din plastic. Lipiți plăcile izolante prin alinierea acestora, folosind PU Thermo Adhesive B3 la o distanță de 2-4 cm față de margine. Nu lăsați spații goale. Aplicați cel puțin un șnur de adeziv în mijlocul plăcii, în poziție verticală. Lipiți placa la câteva minute de la aplicarea adezivului și aduceți în poziția dorită. Planeitatea se poate remedia în termen de max. 20 de minute de la lipire, în funcție de temperatura ambientală (mediu și suprafață). În fișa tehnică este prezentată detaliat modalitatea de aplicare.

#### Se poate vopsi

Permite vopsirea sau acoperirea cu etansant/ipsos după întărirea completă.

#### Curatare

Spuma proaspătă poate fi îndepărtată direct, folosind produsul Universal PU-Cleaner. După îndepărtarea surplusului de spumă, acesta poate fi curățat cu un cutit sau cu un spaclu, suprafața spumei putând fi apoi finisată.

#### Culori

- Galben

#### Ambalare

- Tub

*Pentru specificațiile produsului, vă rugăm să consultați Pagina Detalii*

*Produs*

#### Termen de valabilitate

În ambalajul original nedeschis, la temperaturi cuprinse între +5°C și +25°C. Termen de valabilitate: 18 luni de la data fabricației, în spații uscate.

#### Certificări

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

#### Sanatate & Siguranta

Fișa cu Date de Sanatate și Siguranță a Produsului trebuie citită și înțeleasă anterior utilizării. Aceasta poate fi pusă la dispoziție la cerere și poate fi găsită și pe pagina de Internet a companiei Den Braven.

#### Garantie & Raspundere

Bostik garantează faptul că produsul său respectă specificațiile furnizate, pe parcursul termenului de valabilitate al acestuia.

#### Disclaimer

Informațiile din acest document, precum și din toate publicațiile noastre în format hârtie și digital, au la bază cunoștințele și experiența deținute de noi la momentul actual. Bostik nu își asumă răspunderea pentru nicio greșală, inexactitate sau eroare de editare, rezultată în urma schimbărilor tehnologice sau a cercetărilor efectuate între data eliberării prezentului document și data achiziționării produsului. Bostik își rezervă dreptul de a efectua modificări ale formulelor. Anterior aplicării produsului, utilizatorul are obligația de a se familiariza cu informațiile furnizate în prezentul document și/sau în celelalte documente ale noastre cu privire la produs. Înaintea aplicării produsului, utilizatorul va efectua orice teste pentru a se asigura că produsul este adecvat pentru aplicația respectivă. Metoda de aplicare și condițiile din timpul depozitării și transportului nu intra în sfera noastră de control și prin urmare, nu constituie responsabilitatea noastră. Prin prezenta fișă a produsului negăm orice asumare a răspunderii. Livrările vor fi efectuate doar în conformitate cu condițiile noastre de livrare și cu termenii noștri de plată. Informațiile detaliate în prezenta fișă cu date tehnice sunt furnizate cu titlu exemplificativ, și nu limitativ.