



Den Braven

Fisa tehnica

Den Braven Adeziv Poliuretanic pentru Polistiren - Aplicare cu Pistolul

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



Descrierea Produsului

Adeziv poliuretanic monocomponent, cu expandare redusă, destinat lipirii și izolării plăcilor izolante pentru fațade (EWI - Exterior Wall Insulation / EIFS - Exterior Insulation Finishing System). Produsul nu se dizolvă după întărire. Produsul este rezistent la apă, la descompunere, este permanent elastic și permite finisarea. Are o structură foarte bună și o capacitate excelentă de aderență începând de la +5°C. Produsul face parte din portofoliul intitulat Soluții Durabile pentru Case Pasive. Aceste produse sunt testate din punct de vedere al transferului termic, permeabilității la apă și pierderilor de aer. Dacă este aplicat corect, acest produs contribuie la economia de energie în clădiri, concept cunoscut sub denumirea de "case pasive și case neutre din punct de vedere energetic".

Beneficii

- Clasificare la foc B3
- Lipirea eficientă a plăcilor izolante pentru fațade
- Reduce timpul de lucru
- Nu necesită apă sau mixare pe șantier.
- Nu necesită electricitate
- Reduce spațiul de depozitare pe șantier
- Prietenos cu mediul, față de adhezivii tradiționali pe bază de ciment

Aplicații

Produsul poate fi utilizat pentru lipirea foarte eficientă și asamblarea plăcilor din polistiren (EPS, EPS-P, XPS etc.), din spuma poliuretanică rigidă (PUR/PIR) și din fibre minerale pe beton, ipsos și zidărie, precum și pentru umplerea rosturilor dintre plăcile izolante.

Metoda de lucru

Temperatura tubului: +5°C până la +30°C (se recomandă o temperatură între +15°C și +25°C). Temperatura de aplicare (mediu și suprafețe): +5°C până la +35°C (se recomandă o temperatură între +15°C și +25°C). Țineți tubul cu supapa orientată în sus și fixați pistolul aplicator. Recomandăm gama de pistoale Den Braven. Agitați tubul cu putere înainte de utilizare, de cel puțin 20 de ori. Tubul se aplică cu valva în jos. Pentru reglarea debitului de spumă, rotiți surubul din partea posterioară a pistolului. Protejați-vă ochii și purtați măști și îmbrăcăminte de lucru. Depozitați tubul în poziție verticală, la temperaturi între +5°C și +25°C. Recipient sub presiune! Protejați de lumina solară și nu expuneți la temperaturi mai mari de 50°C. Nu perforați și nu aruncați tubul în foc, chiar și după utilizare. Conține gaz propulsor inflamabil. Nu pulverizați pe o față deschisă sau pe orice material incandescent. Feriți 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.

Informații suplimentare

Baza		Polyurethane
Densitate		18-25 kg/m ³
Rezistența la temperatură		-40°C to +90°C
Temperatura de aplicare		+5°C to +35°C
Timp de întărire		80-100 minutes

Acestea sunt valori tipice

Limitări

- Nu este recomandat pentru suprafețe din PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastic moale, neopren și bituminoase
- Nu este adecvată pentru încărcarea continuă cu apă și pentru umplerea/injectarea spațiilor mari, goale, unde este disponibilă o umiditate insuficientă



Den Braven

Fisa tehnica

Den Braven Adeziv Poliuretanic pentru Polistiren - Aplicare cu Pistolul

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

Pregătirea și Finisarea suprafeței

Suprafețele trebuie să fie curate, să nu prezinte urme de ulei și grăsimi. Umeziti (pulverizați) 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, covoarele 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 ambiantă (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.

Curățare

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 A+ French VOC Regulation TR046 Emicode EC1 Plus
--	---

Sanatate & Siguranță

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 & Răspundere

Den Braven 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. Den Braven 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. Den Braven 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.