



GRIZZLY MONTAGE POWER

ADEZIV PENTRU CONSTRUCȚII EXTREM DE PUTERNIC ȘI RAPID,
PENTRU UTILIZARE LA INTERIOR, CU ADERENȚĂ INIȚIALĂ MARE



DESCRIEREA PRODUSULUI

Adeziv pentru construcții universal, extrem de puternic și rapid, pentru utilizare la interior, cu aderență inițială mare (500kg/m² în 10 secunde) și rezistență finală ridicată (60kg/cm² în 24 ore). Pentru lipirea tuturor tipurilor de obiecte pe suprafețe poroase.

DOMENIUL DE APLICARE

Indicat pentru orice tipuri de materiale: de ex. lemn, trespă®, fier, aluminiu, zinc, oțel (inoxidabil) și alte metale, piatră, ceramică, beton, cărămidă, gips, sticlă, PVC, ABS, PC, PMMA și alte materiale sintetice (testați în prealabil), plută și spumă de polistiren pe suprafețe poroase precum lemn, piatră, beton, gips și plăci aglomerate din aşchii de lemn Pe toate tipurile de obiecte: de ex. plinte, şipci, glafuri de ferestre, table striate, praguri, pazii, plăci, materiale pentru izolații, trepte, materiale stratificate, plăci de pardoseală, plăci din gips carton, plăci ceramice, ornamente și borduri din polistiren. Nu este recomandat pentru PE, PP, PTFE, bitum, oglinzi, piatră naturală, locuri cu umiditate permanentă și pentru lipirea unui material neporos pe un substrat neporos. La lipirea materialelor plastice efectuați mai întâi un test de aderență. Aderența materialelor plastice poate varia în funcție de tipul materialului sintetic și de calitatea acestuia.

CARACTERISTICI

- Aderență inițială mare (500kg/m² în 10 secunde)
- Rezistență finală ridicată (60kg/cm² în 24 ore)
- Pentru toate materialele
- Indicat pentru suprafețe poroase și neuniforme
- Pentru uz la interior
- Ușor de aplicat
- Cu capacitate de umplere
- Fără solvent
- Permanent elastic
- Corectabil
- Rezistență la umiditate
- Rezistență la temperatură

PREGĂTIRE

Condiții de utilizare: Se utilizează doar la temperaturi cuprinse între +5°C și +40°C.

Cerințe suprafețe: Ambele părți trebuie să fie uscate, curate, fără praf și grăsime. Una din cele două părți trebuie să fie poroasă (absorbantă).

Unelte: Aplicați conținutul cartușului folosind un pistol pentru etanșare (un Pistol Bison Power de exemplu). Dacă este nevoie, folosiți un ciocan din cauciuc pentru a bate ușor părțile. Pentru lipire pe suprafață plană folosiți o spatulă pentru adezivi (2 mm).

UTILIZARE

Instrucțiuni de utilizare:

Înainte de utilizare deschideți partea de sus a cartușului prin tăierea vârfului din plastic de deasupra filetelui cu Spatula universală Bison. Atașați aplicatorul din plastic pe cartuș și tăiați la diametrul dorit. Aplicați adeziv pe una dintre părți. Suprafața trebuie să fie solidă, curată și lipsită de praf sau grăsime. Aplicați adezivul în puncte sau benzi (10-40 cm). Apăsăți ferm sau bateți și lăsați să se întărească. Susțineți materialele grele timp de 10 secunde. Îndepărtați imediat excesul de adeziv cu amoniac. Rezistență finală este atinsă după 24 de ore în funcție de suprafață și condițiile atmosferice.

Pete/reziduuri: Folosiți apă pentru curățarea uneltelor și îndepărtarea reziduurilor de adeziv umed. Reziduurile uscate de adeziv pot fi îndepărtate doar mecanic.

Recomandare: Vă recomandăm Bison Grizzly Montage Power pentru utilizare la interior.

Vă recomandăm Bison Grizzly Montage Extreme pentru utilizare la interior și exterior.

TIMP DE USCARE/ÎNTĂRIRE*

Tip de uscare/întărire: aprox. 10 sec pentru capturarea inițială

Rezistență finală de lipire după: aprox. 24 ore

* Timpul de uscare poate varia în funcție de tipul suprafeței, cantitatea de produs utilizat, umiditate, temperatura ambientală.

CARACTERISTICI TEHNICE

Rezistență la umiditate: Bună

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amanunțite și pe experiența practică. Totuși, având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Cu toate acestea, Departamentul Service va sta la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.



GRIZZLY MONTAGE POWER

ADEZIV PENTRU CONSTRUCȚII EXTREM DE PUTERNIC ȘI RAPID, PENTRU UTILIZARE LA INTERIOR, CU ADERENȚĂ INIȚIALĂ MARE

Rezistență la apă: Limitată
Rezistență la temperatură: -20 °C - +80 °C
Rezistență UV: Foarte bună
Rezistență chimică: Bună
Poate fi vopsit: Foarte bună
Elasticitate: bună
Capacitate de umplere: Bun

SPECIFICATII TEHNICE

Bază chimică: Dispersie acrilică
Culoare: Cremos
Vâscozitate: aprox. Păstos
Materie solidă: aprox. 65 %
Densitate: aprox. 1,28 g/cm³
Rezistența inițială de lipire: aprox. 0.5 N/cm²
Rezistență la forfecare: aprox. 600 N/cm²
Contrație cu: aprox. 35 %

CONDIȚII DE DEPOZITARE

Închideți corect recipientul și depozitați-l într-un loc uscat, răcoros și ferit de îngheț.