



320 C

Adeziv pentru cornişă

O formulă premium, cu o excelentă putere de aderență inițială care este utilizată

în montajul cornisei din polistiren performanta cu gips-carton și materiale de decor .

CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

- Capacitate de aderență inițială de 120 kg/m²
- Aplicare atât pe verticală, cât și pe orizontală
- Capacitate bună de umplere a golurilor pe suprafețe aspre
- Pe apă
- Fara miros și solvent
- Vopsibil

APLICATII

- Pentru asamblarea cornişelor și panourilor decorative din polistiren
- Potrivit pentru suporturi precum plăci ceramice, cărămizi, spume, pâslă etc.
- Pentru lipirea plăcilor de gips-carton și materialelor ornamentale
- Pentru aderența elementelor de construcție din lemn

INSTRUCIUNI

- Substraturile care urmează să fie asamblate trebuie să fie plane, uscate, fără praf și să nu aibă urme de grăsime sau alți contaminanți care ar putea afecta negativ performanța lipirii.
- Pentru întărire și lipire rapidă, cel puțin una dintre suprafețe trebuie să fie poroasă.
- Temperatura de aplicare trebuie să fie între 5oC și 35 oC.
- Aplicați adezivul pe marginile și colțurile materialelor de lipit și fixați-le în poziția necesară în 10 minute.
- Înainte ca suprafețele de întărire complete să poată fi mutate și acest lucru oferă timp utilizatorilor pentru aplicarea dorită.
- Presarea poate fi necesară pentru întărirea completă. În timpul întăririi, protejați materialele de umiditate excesivă, apă și ploaie.
- Adezivul poate fi curățat complet cu apă înainte de întărire



RESTRICTII:

- Nu este potrivit pentru zonele care sunt expuse constant la apă.
- Procesul de întărire poate fi întârziat atunci când ambele suprafețe în contact sunt poroase.
- Presiunea aplicată la început este critică pentru rezistența finală a lipirii

DEPOZITARE ȘI PERIOADA DE EXPLOATARE :

15 luni între 5 și 25°C în ambalaj original închis.

PROPRIETATI

Baza: dispersie acrilică

Densitate	: : 1.70 ± 0.03 gr/cm ³	(ASTM D 1875)
Timp fara aderenta	: 30-40 minutes (at 25 °C and %50 R.H.)	(ASTM C 679)
Rata de intarire	: 1-2 mm/day (at 25 °C and %50 R.H.)	
Rezistenta la temperatura	: -10°C to +80°C	
Temperatura de aplicare	: +5°C to +40°C	
Rezistenta maxima la forfecare (beech-beech)		
Dupa 6 ore	: > 25 kgf/cm ²	
Dupa 24 ore	: > 50 kgf/cm ²	

PRODUCT

Produs Tip	Volume	Ambalare
320C (Cartridge)	310 mL	12