

CB 100 Plus

Adeziv de montaj pe bază de apă

CARACTERISTICI

- ▶ aderență inițială foarte ridicată (până la 350 kg / m²)
- ▶ rezistență finală foarte mare (6 N/mm²)
- ▶ pentru aplicații la interior
- ▶ pentru suprafețele absorbante
- ▶ se poate vopsi



DOMENII DE UTILIZARE

- ▶ fixează perfect obiecte grele pe o gamă variată de suprafețe absorbante: cărămizi, ceramică, beton plăci aglomerate, gips carton, furnir, MDF, lemn, UPVC și polistiren
- ▶ fixează rafturile pe perete, cuierele, plinta, treptele de lemn, decorațiunile de polistiren pe tavan

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

Suprafețele ce vor fi lipite trebuie să fie curate, degresate și desprăfuite. Suprafețele nu trebuie să fie în permanență umede. O suprafață trebuie să fie absorbantă pentru a asigura o lipire solidă, sigură: apa trebuie să se evapore pentru ca adezivul să își facă efectul. În cazul suprafețelor extrem de absorbante, cum ar fi gips carton, MDF, plăci aglomerate (nu OSB), cărămizi nearse, este posibil ca adezivul să se usuce prea repede pe perimetrul exterior al aplicației, iar partea interioară să nu formeze o lipire adecvată. Pentru a realiza o lipire adecvată pe suprafețe extrem de absorbante, umeziți suprafața prin pulverizare cu apă sau cu o cârpă umedă înainte de aplicare. Pentru două suprafețe neabsorbante sau sensibile la apă, utilizați CB 200 Plus.

MOD DE APLICARE

Se aplică cu ajutorul unui pistol aplicator normal. Aplicați adeziv pe una dintre suprafețe:

1. În puncte pentru nivelarea suprafețelor cu denivelări;
2. În linii curbe pentru aderență inițială pe suprafețe mari;
3. În linii drepte pentru suprafețe plane.

Se poate aplica pe următoarele suprafețe: polistiren, lemn, PVC, ceramică, plăci de lemn și gipscarton, ciment, BCA. Nu este recomandat pentru zone în contact permanent cu apa. Lipește definitiv: lambriuri și plinte, panouri și profile decorative, panouri izolatoare, tubulatură pentru cabluri din PVC, plăci semnalizare etc.



Pași de aplicare:

1. Tăiați vârful recipientului deasupra înfiletării. Înfiletați tija aplicatoare și tăiați vârful acesteia în funcție de unghiul și dimensiunea dorite (aprox. 6 mm).
2. Aplicați unul sau două șiruri de adeziv. Nu așteptați – efectuați îmbinarea imediat, apăsând ușor pentru a evita formarea peliculei. Timpul deschis este de aprox. 15 minute.
3. Eventualele corecții sunt posibile într-un interval de 2 minute.
4. Îndepărtați surplusul de adeziv neîntărit cu o cârpă umedă. Urmele întărite de adeziv pot fi îndepărtate doar mecanic.

RECOMANDĂRI

A se folosi la temperaturi de peste +10°C. Curățați uneltele cu apă imediat după folosire. Nu este recomandat pentru polietilenă, polipropilenă și oglinzi.

DEPOZITARE

A se depozita în spații uscate și răcoroase, până la 18 luni. A se evita contactul cu căldura, flacăra deschisă și scântele. Deoarece produsul conține apă, este recomandat să se protejeze de îngheț. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. După deschidere, asigurați-vă că ați pus din nou capacul și utilizați întregul cartuș în scurt timp.

DATE TEHNICE

Materie primă	dispersie
Densitate (greutate specifică)	1,3 g/cm ³
Rezistă la temperaturi între	-20°C până la +70°C
Timp deschis / Timp de lucru	15 min
Temperatură de aplicare	+10°C până la +40°C
Capacitate de umplere a spațiilor	max. 10 mm
Aderență inițială	24-28 g/cm ²
Rezistență finală, condiții de laborator (DIN EN 205)	5 până la 6 N/mm ²
Timp de întărire definitivă	48 h
Consum pe suprafețe plane	aprox. 300g/m ²

AMBALARE

Cartuș din plastic 385 g.