

Adeziv poliuretanic pentru lipiri puternice

Proprietăți

Adeziv poliuretanic monocomponent, de înaltă calitate, fără solvenți.

- Aderă excelent la orice tip de materiale de construcții.
- Gata preparat.
- Are rezistență mare la îmbătrânire și condițiile atmosferice.
- Rezistă la temperaturi de -40°C până la +110°C.

Domenii de aplicare

Este utilizat pentru lipiri puternice pe toate materialele de construcții, precum lemn, beton, aluminiu, plăci etc. Indicată pentru toate lucrările de tâmplărie și mobilier. SUPERBOND-PU este ideal pentru orice fel de lucrări de mici reparații.

Caracteristici tehnice

Bază:	poliuretan
Culoare:	alb
Temperatură de aplicare:	de la +5°C la +40°C
Putere de lipire:	3,5 N/mm ²

Mod de utilizare

1. Suportul

Suprafețele trebuie să fie curate și lipsite de praf, substanțe grase etc. Pentru accelerarea lipirii se pulverizează apă pe suprafețele de aplicat sau se trece peste ele cu o cârpă umedă.

2. Aplicarea

Se montează flaconul în pistolul special și se taie o duză oblică. Se întinde adezivul pe una din suprafețe punctual sau în benzi. Se unesc materialele ce urmează a fi lipite, pentru repartizarea adezivului, și se presează puternic sau se bate cu un ciocan de cauciuc.

Curățarea:

Cât timp materialul este încă proaspăt se curăță cu acetonă. După întărire poate fi îndepărtat numai cu mijloace mecanice.

Consum

Consum orientativ: 1 flacon/12m în formă de bandă.

Ambalaj

Flacon de 280 ml.

Depozitare

12 luni de la data fabricației, în spații uscate și protejate de temperaturi ridicate.

Observații

Priza inițială a SUPERBOND-PU în grosime de 0,1mm are loc în circa 1-2 ore, în funcție de temperatură și umezeală. Dezvoltarea completă a proprietăților sale mecanice și adezive depinde de condițiile ambientale (temperatură, umezeală), de grosimea materialului adeziv și de tipul aplicării.