

Spezial Haftbttklebstoff LF 300 (Adeziv special pt. covoare PVC si textile LF 300)



- > Aderenta ridicata
- > Pt. lipire peste covoare vechi
- > Lipire pe suprafete cu finisaje vechi
- > Rosturi elastice

Descriere produs

Adeziv superior, in dispersie, fara continut de solventi, cu miros redus si aderente initiale ridicate. Recomandat numai la interior, pentru lipirea covoarelor de pardoseala elastice si textile, precum PVC si CV sub forma de benzi si de placi, a covoarelor PVC cu dos din spuma PU si a placilor flexibile, precum si a covoarelor textile cu dos din latex, din PVC sau spuma PU. Recomandat in mod special pentru lipirea covoarelor elastice pe suporturi neabsorbante (peste covoarele vechi). Aplicabil pe sapele incalzite, rezista la solicitarile scaunelor cu rotile.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KE		36

Depozitare:

La loc uscat si racoros, pe paleti din lemn, in ambalajele originale nedesfacute, timp de 12 luni.

Prelucrare

Sculă recomandată:

Sapclu cu dinti A 1, A 2, B 1

Prelucrare:

Adezivul se aplica pe intreaga suprafata a suportului, cu spaclul cu dinti corespunzator. Lamelele dintate se alege in functie de tipul covorului si de dosul acestuia.

Timpul de aerisire al adezivului este in functie de cantitatea aplicata, de absorbtia suportului si de conditiile climatice. Dupa aplicarea covorului, se netezeste suprafata. Dupa scurt timp de la instalare, se netezesc

Tehnica parchetului și lipirii

capetele și imbinările covorului. La aplicare, covorul trebuie să nu aibă tensiuni și să fie întins uniform. Utilizare ca adeziv cu lipire în umed: Pe suportul absorbant covoarele tip placi se aplică imediat după întinderea adezivului, covoarele tip bandă se aplică după un timp de aerisire de 10 până la 20 minute.

Utilizare ca adeziv cu lipire în aderență: Pentru suporturile cu absorbție redusă sau neabsorbante se lasă un timp de aerisire în funcție de temperatura din încăpere între 30 și 40 minute, până când adezivul devine transparent. Frezarea și sudarea imbinărilor se poate face cel mai devreme la 24 de ore după lipirea covorului, după care se repetă operația de netezire. Covoarele ce urmează a fi supuse la solicitări cu scaune cu roțile vor fi date în folosință la 72 de ore după lipire.

Date tehnice

timp de aerisire	cca. 10 - 40 min.
Timp de aplicare	cca. 1 - 2 ore
Rezistența finală	dupa cca. 72 ore.
Consum	cca. 200 - 400 g/m ² în fc. de suport și de dosul covorului
Greutate specifică	1,25 g/cm ³

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Suporturi absorbante, spacluite (sapa autonivelanta)

Stratul suport trebuie să fie uscat, stabil, portant, fără urme de praf, murdărie, uleiuri, grăsimi, agenți de decofrare și particule neaderente și să corespundă standardelor și normelor europene, precum și regulilor generale specifice, recunoscute.

Indicații de produs și de prelucrare

Recomandări cu privire la material:

- În cazul prelucrării materialului în afara intervalului ideal de temperatură / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Înainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurată conservarea caracteristicilor produsului nu se recomandă amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apă sau de diluant se vor respecta întocmai
- Produsele colorate se vor verifica înainte de utilizare în privința acurătății tonului de culoare!
- Uniformitatea culorii poate fi garantată numai în cadrul aceleiași sarje.
- Formarea tonului de culoare este influențată semnificativ de condițiile de mediu

Recomandări cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!
- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea relativă ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întârzie întărirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întărirea.
- Pe perioada reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare, și se va evita formarea curentilor de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici!

Tehnica parchetului și lipirii

- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!

Recomandări generale:

- De principiu se recomandă întotdeauna efectuarea unei suprafețe de probă în prealabil.
- Se vor respecta fișele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrări de reparații ulterioare se va păstra un produs din cadrul aceleiași sarje.

Specificatiile noastre reprezintă valori medii, care au fost determinate în condiții de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia în limite reduse, fără a fi însă influențate caracteristicile produsului.

Indicații de siguranță

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă a fi realizată numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principalul recomandăm executarea în prealabil a unei suprafețe de probă sau testarea înainte prin intermediul unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitățile. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fișele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materiale, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișa tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa www.murexin.com.