

Spezialkontaktklebstoff KK 346 (Adeziv special de contact KK 346)



- > Timp scurt de aerisire
- > Aderenta de contact durabila
- > Stabilitate la variatii de temperatura

Descriere produs

Adeziv de contact, pe baza de cauciuc sintetic, cu continut de solventi si adaosuri pentru cresterea aderenței, recomandat pentru suprafete supuse solicitarilor ridicate.

Numai la interior, pentru lipirea profilelor din PVC, a covoarelor din cauciuc sau a celor de pluta, sub forma de placi, a placilor din material sintetic de toate tipurile, a plintelor si a profilelor de colt. Recomandat pentru sapele cu incalzire, rezista la solicitarea scaunelor cu rotile. Se va utiliza numai in spatii aerisite corespunzator.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
BLE		42
BLE		80

Depozitare:

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

Prelucrare

Sculă recomandată:

Spaclu dintat A1, pensula sau rola trafalet rezistentă la solvenți.

Prelucrare:

Inainte de utilizare, adezivul se malaxeaza temeinic, aplicarea se face cu spaclu dintat sau cu pensula, pe intreaga suprafata a ambelor suporturi ce urmeaza a fi lipite.

Timpul de aerisire dureaza pana atunci cand la proba cu degetul se observa ca pelicula de adeziv este "usor

Tehnica parchetului și lipirii

lipicioasa".

Trebuie avut în vedere ca lipirea celor două suprafețe să se facă în poziția corectă, deoarece o eventuală corectură ulterioară nu mai este posibilă.

Lipirea de contact propriu zisă se realizează în urma presării puternice a celor două suprafețe, prin netezire sau prelucrare cu rola.

Date tehnice

timp de aerisire	cca. 10 - 30 min.
Rezistența finală	dupa cca. 72 ore
Culoare	galben maroniu
Consum	cca. 300 - 350 g/m ² la aplicare pe ambele suprafețe
Greutate specifică	0,9 g/cm ³

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Suporturi absorbante, spacluite (sapa autonivelanta).

Nu este recomandat pe suporturi sensibile la solvenți.

Stratul suport trebuie să fie uscat, stabil, portant, fără urme de praf, murdarie, uleiuri, grăsimi, agenți de decolorare 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 acurateții 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 curenților de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!

Recomandări generale:

- De principiu se recomandă întotdeauna efectuarea unei suprafețe de probă în prealabil.

Tehnica parchetului și lipirii

- 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.