

Kautschuk-Klebstoff CR 5 (Adeziv pt. covoare din cauciuc CR 5)



- > Adezivi special pt. covoare din cauciuc
- > Utilizare economica
- > Stabilitate dimensionala

Descriere produs

Adeziv special in dispersie, care dezvolta rezistente ridicate intr-un timp scurt.

Recomandat numai la interior, pentru lipirea covoarelor din cauciuc sintetic sub forma de benzi si de placi cu grosimea de pana la 3,2 mm cu dos neted, precum si pentru lipirea covoarelor din poliolefina pe sape autonivelante absorbante. Recomandat pe pardoselile incalzite, rezistent la solicitarile scaunelor cu rotile.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KE		36

Depozitare:

La loc uscat si racoros, ferit de inghet, in ambalajele originale nedesfacute, cca 12 luni.

Prelucrare

Sculă recomandată:

Spaclu dintat: A 1, A 2, B 1

Prelucrare:

Adezivul se aplica pe intreaga suprafata a stratului suport cu spaclu dintat corespunzator. Se instaleaza covorul si se netezeste intreaga suprafata, dupa cca. 50-60 minute se repeta operatia de netezire. Se va avea in vedere ca adezivul sa peliculizeze pe intreg dosul covorului. Timpul de montaj este limitat la cca. 15 minute. Pardoseala este circulabila dupa 24 ore si poate fi supusa solicitarilor dupa 48 de ore. Etansarea rosturilor cu cordon de sudura se va face numai dupa intarirea adezivului, cel mai devreme dupa 48 de ore.

Date tehnice

Timp de aplicare	cca. 15 - 20 min.
Rezistența finală	dupa cca. 72 ore
Consum	cca. 300 - 400 g/m ² in fc. de stratul suport si de dosul covorului
Greutate specifica	1,33 g/cm ³

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

Suporturi absorbante, spacluite (sapa autonivelanta)

Stratul suport trebuie sa fie uscat, stabil, portant, fara urme de praf, murdarie, uleiuri, grasimi, agenti de decofrare si particule neaderente si sa corespunda standardelor si normelor europene, precum si regulilor generale specifice, recunoscute.

Stratul suport se pregateste corespunzator, resp. amorsare si nivelare. Se recomanda utilizarea produselor Murexin. Inainte de instalare, covorul se aclimatizeaza la temperatura suprafetei suportului. Grosimea minima a sapei autonivelante ca suport pentru covoarele PVC Design si covoarele din cauciuc, in fc. de stratul suport este de 2-3 mm.

Indicații de produs și de prelucrare

Recomandari cu privire la material:

- In cazul prelucrării materialului in afara intervalului ideal de temperatura / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Inainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurata conservarea caracteristicilor produsului nu se recomanda amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apa sau de diluant se vor respecta intocmai
- Produsele colorate se vor verifica inainte de utilizare in privinta acuratetii tonului de culoare!
- Uniformitatea culorii poate fi garantata numai in cadrul aceleiasi sarje.
- Formare tonului de culoare este influentata semnificativ de conditiile de mediu

Recomandari cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +15°C!
- Temperatura ideala a materialului, a suportului si a aerului este intre +15°C si 25°C.
- Umiditatea relativa ideala este intre 40% pana la 60%.
- Umiditatea aerului ridicata si/sau temperaturile scazute intarzie intarirea materialului, resp. umiditatea redusa si/sau temperaturile ridicate accelereaza intarirea.
- Pe perioada reactiei de intarire se va asigura o aerisire corespunzatoare, si se va evita formarea curentilor de aer!
- Pe perioada uscarii se va proteja suprafata de razele soarelui, de vant si de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de constructie adiacente!
- Se va depozita in loc inaccesibil copiilor .
- Se va evita consumul de alimente, bauturi si nu se va fuma pe parcursul prelucrării produsului.
- Produsul nu se va deversa in canalizare, in ape, sau in sol.

Recomandari generale:

- De principiu se recomanda intotdeauna efectuarea unei suprafete de proba in prealabil.
- Se vor respecta fisele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrari de reparatii ulterioare se va pastra un produs din cadrul aceleiasi sarje.
- Se recomanda purtarea de ochelari de protectie

63060, Kautschuk-Klebstoff CR 5
Christian, Pagina 2

(Adeziv pt. covoare din cauciuc CR 5), valabil de la: 05.10.2021, Marinescu

Tehnica parchetului și lipirii

- În cazul contactului adezivului cu ochii, se va clăti cu apa din abundență și se va consulta medicul.
- Protejați-vă mainile cu mănuși etanșe și robuste.
- Purtați pantaloni lungi.
- Evitați contactul îndelungat al adezivului cu pielea. Suprafețele afectate se vor curăța imediat cu apă.
- Cu cât adezivul stă în contact cu pielea, cu atât pericolul de apariție a leziunilor grave este mai mare.
- Copiii nu vor avea acces la suprafețele cu adeziv proaspăt.

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. Principial 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.