

PROVODLJIVO LJEPILO S VLAKNIMA EL 630



- > provodljivo
- > visoke početne adhezije
- > jakog učinka naknadnog lijepljenja
- > dugo otvoreno vrijeme

Opis proizvoda

Elektro provodljivo disperzivno ljepilo s produženim otvorenim vremenom i izvrsne početne adhezije. Provodljivo ljepilo ojačano vlaknima smanjuje zaostalo ponašanje udubljenja elastičnih podnih obloga na minimum.

Za unutarnju primjenu za polaganje podnih obloga.

Za lijepljenje:

- provodljivih PVC obloga i obloga od sintetičke gume u trakama i pločama do 2,5 mm
- provodljivog tepiha s jutom, sintetičke dvostrukе poleđine ili lateksirane poleđine
- provodljive tkane obloge, obloge od iglanog filca ili linoleuma.

Pogodno za sustave podnog grijanja i opterećenja od kotačića namještaja.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
11 KG / KE		36

Skladištenje:

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži: cca. 12 mjeseci

Obrada

Preporučeni alat:

Nazubljena lopatica A2, B1, S1. Alat nakon upotrebe očistiti vodom ili maramicama za čišćenje R 500.

Ugradnja:

Prije polaganja provodnih, elastičnih obloga, na pripremljenu podlogu mora se pravilno instalirati sustav provođenja, koji mora električar naknadno uzemljiti u skladu s propisima. Kod oblage u pločama instalira se u obliku mrežastog sustava provođenja izrađenog od bakrene trake KB 20.

Pri polaganju oblage u roli dovoljna je jedna bakrena traka u sredini svake role u uzdužnom smjeru.

Obje vrste polaganja zahtijevaju prsten od bakrene trake na udaljenosti od 25 cm od zida, na koji se mora spojiti jedna točka na 30 m² za izjednačavanje potencijala.

Zbog povećanog učinka naknadnog lijepljenja, može se koristiti i na ne upijajućim površinama poput epoksi

poda. Za to konzultirati se s tehničkim odjelom.

Polaganje obloge:

Prije upotrebe ljepilo dobro promiješati i ravnomjerno nanijeti na pripremljenu površinu prikladnom nazubljenom lopaticom. Oblogu položiti u mokri ljepljivi sloj i utrljati ili izvaljati po cijeloj površini.

Tehnički podaci

Vrijeme odzračivanja	cca. 5-15 minuta ovisno o klimatskim uvjetima
Otpor provodljivosti	$\leq 3 \times 10^5 \Omega$
kemijska osnova	Plastična disperzija
Gustoća	1,3 g/cm ³
Krajnja čvrstoća	nakon 3 dana
Boja	svijetlo siva
Potrošnja	cca. 250 - 350 g/m ²

Podloga

Prikladne podloge:

Upijajuće, izravnane podloge.

Ne upijajuće podloge (u skladu s potrebnim vremenom odzračivanja).

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, stabilnih dimenzija i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstva za odvajanje i nevezanih dijelova i u skladu s važećim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Napomene o proizvodu i obradi

Informacije o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i / ili vlage, svojstva materijala mogu se primjetno promijeniti.
- U skladu s tim temperirajte prije obrade!
- Za održavanje svojstava proizvoda ne smiju se dodavati strani materijali!
- Strogo se pridržavajte podataka o dodavanju ili razrjeđivanju vode!
- Prije upotrebe provjerite tonirane proizvode na točnost boje!
- Ujednačenost boje može se zajamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoliša.

Informacije o okolini:

- Ne koristite na temperaturama podloge ispod + 15 ° C!
- Idealni raspon temperature za materijal, tlo i zrak je od + 15 ° C do + 25 ° C.
- Idealni raspon vlage je 40% do 60% relativne vlage.
- Visoka vlaga i / ili niže temperature usporavaju, niska vlaga i / ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; Propuh treba izbjegavati!
- Zaštiti od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštiti susjedne komponente!

Savjet:

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probno područje ili testirati na malom uzorku.
- Pridržavajte se podataka s podacima o svim proizvodima MUREXIN koji se koriste u sustavu.
- Za popravne radove sačuvajte originalni spremnik proizvoda odgovarajuće serije.

Naši podaci su prosječne vrijednosti koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina, deklarirane vrijednosti jedne isporuke mogu se neznatno razlikovati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama zasnovan je na opsežnim iskustvima i namjera mu je da prema najboljem znanju pruža savjete, bez pravne obveze je, ne uspostavlja ni ugovorni pravni odnos ni dodatnu obvezu iz kupoprodajnog ugovora. Za kakvoću naših materijala jamčimo u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Primjena naših proizvoda dozvoljena je isključivo stručnjacima i/ili verziranim, stručnim ili osobama odgovarajućeg zanatskog umijeća. Korisnik u slučaju nejasnoća ipak treba postaviti dodatno pitanje i treba obaviti stručnu obradu. Načelno preporučujemo da se unaprijed postavi probna površina ili da se izvrši testiranje malim pokusom. Naravno, ne mogu u potpunosti biti sadržani svi mogući, trenutačni i budući slučajevi primjene i specifičnosti. Nisu navedeni podaci kod kojih se može pretpostaviti da su poznati stručnjacima. Poštivati aktualne, tehničke, lokalne i europske norme, smjernice i listove s uputama koji se odnose na materijale, podlogu i sljedeću montažu! Prijaviti svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost. Trenutačno najaktualniji list s uputama, sigurnosni list i Opći uvjeti poslovanja mogu se pronaći na internetskoj stranici www.murexin.com.