

SPECIJALNO LJEPILO ZA DESIGN OBOLGE X- BOND MS-K499



- > bez migracijskih komponenti
- > vodootporno
- > visoke termičke stabilnosti
- > tvrdo-elastičnog spoja ljepila

Opis proizvoda

Jedno-komponentno specijalno ljepilo testirano sukladno DIN EN 14259, na bazi STP polimera, za lijepljenje LVT dizajn obloga, homogenih i heterogenih PVC obloga u rolama i pločama, CV obloga, gumenih obloga u rolama i pločama (do 10 mm, veće debljine na upit), otirača i obloga od umjetne trave.

Za lijepljenje na upijajućim i ne upijajućim podlogama unutra i vani. Specijalno formulirano za povećana termička i mehanička opterećenja i / ili povećana opterećenja vodom. Ljepilo je također pogodno za specijalne gumene i reciklirane prostirke. Međutim, u tim slučajevima potrebno je probno lijepljenje. Za ne upijajuće podloge potrebna je minimalna relativna vlažnost zraka od 50 %, kao i poštivanje potrebnog vremena odzračivanja od cca 10 - 20 minuta.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
12 KG / KE		33

Skladištenje:

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

Obrada

Obrada:

Ravnomjerno nanesite ljepilo na podlogu tako da se izbjegnu ljepljiva gnijezda. Položiti oblogu unutar vremena obrade i dobro utrljati, poledina obloge mora biti dovoljno navlažena ljepilom. Na ne upijajućim podlogama potrebna je minimalna vlažnost zraka od 50 % i odzračivanje ljepila do 20 min. Po svježoj položenoj oblozi ne bi se smjelo hodati 8 sati nakon valjanja / utrljavanja odnosno 12 sati na ne upijajućim podlogama. Oblogu u roli izvaljati isključivo okomito na smjer polaganja počevši s jedne strane. Nakon otprilike 60 - 90 minuta ponovno izvaljati oblogu. Toplinsko brtvljenje spojeva mora se izvršiti najranije nakon 24 sata. Gumenu oblogu prije polaganja dovesti na temperaturu uporabe.

Tehnički podaci

Vrijeme prozračivanja	cca. 0-20 minuta (ovisno o podlozi)
kemijska osnova	Specijalno STP polimer ljepilo
Gustoća	1,5 g/cm ³
Vrijeme očvršćivanja	cca. 35-50 minuta
Krajnja čvrstoća	72 sata
Boja	svijetlo bež
ispunjava norme	DIN EN 14259
Potrošnja	Preporučena ozubljenja za standardne obloge: Ozubljenje A1 potrošnja cca. 300 - 350 g/m ² Ozubljenje A2 potrošnja cca 370 - 420 g/m ² Ozubljenje B1 potrošnja cca 400 - 450 g/m ² Ozubljenje B2 potrošnja cca 500 - 580 g/m ²
Temperatura obrade	između +18°C i +23°C, podloga minimalno +15°C

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

DIN EN 14259, EC1 Plus

Podloga

Prikladne podloge:

- upijajuće, izravnane podloge
- ne upijajuće podloge (npr. epoxy, lijevani asfalt, metal)

Podloga mora biti suha, ne smrznuta, čvrsta, stabilna, nosiva, dimenzijski stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za oslobađanje i rastresitih dijelova i u skladu s važećim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Napomene o proizvodnji 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.
- Sadržaj ljepila može uzrokovati štetne interakcije s materijalima za površinsku obradu.

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.

63022, SPECIJALNO LJEPILO ZA DESIGN OBOLGE X-BOND MS-K499, vrijedi od: 01.07.2020, Stranica 2

Tehnika parketa i lijepljenja

- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; Propuh treba izbjegavati!
- Zaštitite od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite 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 čuvajte 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.