

KK 346

specialno kontaktno lepilo

- > kratek čas odzračevanja
- > dolga kontaktna lepljivost
- > visoka toplotna odpornost



Opis izdelka

Lepilo iz umetnega kavčuka na osnovi topil z dodatkom za povečano moč lepljenja, primerno za visoke obremenitve. Samo za notranjo uporabo, za lepljenje PVC profilov, gumijastih plošč in plošč iz plutovine, vseh vrst umetnih lamelnih plošč, okrasnih in zaključnih letvic in robnih trakov. Primerno za uporabo na estrihih s talnim gretjem in v prostorih s povečano mehansko obremenitvijo (obremenitve s pisarniškimi stoli na kolescih). Uporabljati samo v dobro prezračenih prostorih.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
10 KG / KOV.VEDRA		42
5 KG / KOV. VEDRA		80

Skladiščenje:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo: ca. 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Oblika zobcev: A1, čopič ali valjček odporen na topila.

Mešanje:

Pred uporabo je lepilo potrebno temeljito premešati.

Vgradnja:

Dobro premešano lepilo s primerno nazobčano gladilko ali čopičem nanese na podlago, kakor tudi na hrbtno stran zaključne obloge. Lepilo je potrebno pustiti, da se odzrači, dokler film na površini ne postane

Polaganje talnih oblog

Izredno lepljivo. Predlagamo da preizkusite lepilo s pritiskom prsta pred polaganjem zaključne obloge. Pri spajanju zaključne obloge s podlago je potrebno paziti, da je zaključna obloga pravilno poravnana, saj naknadna korekcija več ni mogoča. Dejansko kontaktno lepljenje se nato doseže s trdnim pritiskanjem obeh lepilnih filmov z drgnjenjem ali valjanjem.

Tehnični podatki

Čas odzračevanja	ca. 10 - 30 min.
Končna trdnost	po ca. 72 h
Barva	rjavo rumena
Poraba	ca. 300 – 350 g/m ² pri dvostranskem nanosu
Specifična teža	0,9 g/cm ³

Podlaga

Primerne podlage:

- vpojne, izravnane podlage

Ni primerno za podlage, ki so občutljiva na topila!

Podlaga mora biti suha, trdna, nezmrznjena, nosilna, stabilna in očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, sredstev za razopaženje in nesprijetih delcev. Pregledana in skladna naj bo z veljavnimi tehničnimi nacionalnimi in evropskimi standardi stroke in smernicami za graditev objektov, ter po potrebi obdelana s primernimi predpremazji in izravnalnimi masami. Priporočamo obdelavo podlage s sistemskimi izdelki Murexin.

Zaključna obloga, ki se bo polagala mora biti temperirana na ustrezno temperaturo podlage.

Napotki glede izdelka in obdelave

KLT

Napotki glede materiala:

- Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in/ali vlažnosti zraka se lahko lastnosti materiala bistveno spremenijo.
- Materiale pred obdelavo ustrezno temperirajte!
- Za ohranjanje lastnosti izdelkov ni dovoljeno primešati drugih materialov!
- Količine dodane vode ali podatke o redčenju je treba izjemno natančno upoštevati!
- Niansirane izdelke je treba pred uporabo preveriti glede natančnosti barve!
- Enakost barve je mogoče zagotoviti samo znotraj ene serije.
- Na pripravo barvnega odtenka bistveno vplivajo pogoji okolice.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +15 °C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25 °C.
- Idealno območje vlage v zraku je od 40 do 60 % relativne vlažnosti.
- Večja vlažnost zraka in/ali nižje temperature zavirajo, nižja vlažnost zraka in/ali višje temperature pa pospešujejo sušenje, vezavo in strjevanje.
- Med fazo sušenja, reaktivnosti in strjevanja poskrbite za zadostno prezračevanje; preprečite prepih!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!
- Zaščitite sosednje sestavne dele!

Polaganje talnih oblog

Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte tehnične liste vseh izdelkov MUREXIN, uporabljenih v sistemu.
- Za izboljšavo del shranite originalno zapakiran proizvod zadevne serije.

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile ugotovljene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti posameznih dobav rahlo odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelkov.

Varnostni napotki

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različice ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.com.