

ÖKO 100

bio premaz za odvajanje opaža

- > prijazen do okolja
- > že pripravljen za uporabo
- > biorazgradljiv



Opis izdelka

Okolju prijazno sredstvo za odvajanje opaža iz biološko razgradljivih komponent, pripravljeno za uporabo. Ne vsebuje hlapnih topil ali mineralnih olj. Za notranjo in zunanjo uporabo, za odvajanje vseh vrst opaža, še posebej primerno za izdelavo gladkih betonskih površin. Kot ločilno sredstvo pri proizvodnji in vgrajevanju vseh vrst betonov in izpostavljenih betonskih površin, kot zaščita gradbenih elementov in opreme. Primeren za uporabo pri vseh vrstah standardnih opažnih elementov na osnovi lesa in kovine.

Opomba: Premaz se ne sme nanašati na lakirane dele karoserije.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
200 L / SOD	-	2
25 L / ROČKA	-	24

Skladiščenje in rok trajanja:

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

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Čopič, valjček, krpa, razpršilec.

Vgradnja:

Bio premaz je že pripravljen za uporabo, zato se ga ne sme redčiti z vodo, bencinom ali z sredstvi na osnovi topil. Premaz se nanese na opaž s primernim orodjem, pri tem pa se je potrebno izogibati nastanku luž, še posebej pri strukturiranih opažih. Takoj po nanosu je opaž pripravljen na vlivanje

Beton, estrih, malte in ometi

betona.

Kratkotrajne padavine ne vplivajo na učinek premaza.

Tehnični podatki

Gostota	ca. 0,9 - 1,0 g/cm ³
Poraba	1 l za ca. 80 – 100 m ²
Temperatura pri vgradnji	+5°C do +40°C

Podlaga

Primerne podlage:

Primeren za vse standardne, gladke, nevpojne opaže iz umetne mase ali lakiranega/ gladkega lesa.

Napotki glede izdelka in obdelave

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 +5 °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!

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

Informacije o izdelku glede sestave, ravnanja, čiščenja, ustreznih ukrepov in odstranjevanja najdete v varnostnem listu.

Nadzor izpostavljenosti:

Osebna zaščitna oprema:

Splošni zaščitni in higienski ukrepi:

- Hranite ločeno od hrane, pijač in krme za živali.

Beton, estrih, malte in ometi

- Onesnažena, namočena oblačila takoj odstranite.
- Umijte si roke pred odmori in na koncu dela.
- Zaščita dihal: Ni potrebno.
- Zaščita rok: Zaščitne rokavice.
- Material za rokavice:
 - Uporabljajte rokavice iz stabilnega materiala (npr. nitril).
- Čas penetracije materiala rokavic:
 - Točen čas preboja mora ugotoviti proizvajalec zaščitnih rokavic in ga je treba upoštevati.
- Zaščita oči: Pri pretakanju priporočamo zaščitna očala.
- Zaščita telesa: zaščitna oblačila.

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 različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.com.