

ALKALNO SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE COLO AR 30

- > snažna moć otapanja
- > ekonomične potrošnje
- > odmašćuje
- > za ručno i strojno čišćenje



Opis proizvoda

Alkalno, specijalno sredstvo za čišćenje za otapanje jakih organskih onečišćenja. Sadrži posebne katalizatore za najbolje rezultate čišćenja u unutarnjem i vanjskom području. Otapa organska onečišćenja i naslage poput masti, katrana, glazura, ostatka sredstva za čišćenje, prljavštine, čađe, voska, eflorencije i drugih tekućih tvari poput ulja, otapala, itd.

Proizvod se može nanositi u svim oblicima primjene, od ručnog pranja do automatskih procesa.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
1 L / KFL	6	378

Skladištenje:

Skladištiti na hladnom i suhom prostoru bez smrzavanja, na drvenim paletama u originalnoj neotvorenoj ambalaži: 2 godine

Obrada

Preporučeni alat:

Četka, četka za ribanje, krpe.

Obrada:

Ovisno o stupnju onečišćenja, sredstvo za čišćenje se razrjeđuje vodom do 1:10 na površini koju treba očistiti. Vrijeme djelovanja: 20 - 30 minuta. Ako je potrebno, nanesite nerazrijeđeno na jaka onečišćenja. Po potrebi ponovite postupak na suhoj površini.

Zaštiti staklene i metalne površine

Onečišćenje se otapa sredstvom, te se zatim može isprati s čistom vodom.

Tehnički podaci

Epoksi i poliuretanski podovi

Gustoća	cca. 1,05 g/cm ³
Boja	transparent
Viskoznost	5 mPas
Potrošnja	ovisno o podlozi i onečišćenju
pH-vrijednost	cca. 11
Temperatura obrade	> 5°C do 30°C

Podloga

Prikladne podloge:

Na svim podlogama neosjetljivih na baze.

Zahtjevi za mineralne podloge:

Podloga mora biti u skladu sa zahtjevima IBF Smjernica - Industrijski podovi izrađeni od reakcijske smole - suha, nosiva i slobodna od odvajajućih dijelova, specifičnih vrsta ili stranih tvari. Preostala vlaga maks. 4 tež. %, mjereno s CM uređajem. Temperatura podloge veća od 12 ° C i 3 K iznad točke rosišta; Vlačna čvrstoća prijanjanja u prosjeku 1,5 N / mm²; Vlačna čvrstoća prijanjanja najmanja pojedinačna vrijednost 1,1 N / mm².

Napomene o proizvodnji i obradi

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se znatno promijeniti.
- Temperirati proizvod prije upotrebe!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Tonirane proizvode prije upotrebe ispitati na točnost nijanse!
- Jednakost tona može se garantirati samo unutar iste proizvodne šarže!
- Formiranje boja je značajno uvjetovano uvjetima okoline.

Informacije o okolini:

- Ne koristiti na temperaturama ispod + 5°C!
- Idealan raspon temperature za materijal, podlogu i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je od 40 % do 60 % relativne vlažnosti.
- Povišena vlaga zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vlaga zraka i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Za vrijeme faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Treba izbjegavati propuh!
- Štititi od direktnog sunčevog zračenja, vjetra i vremenskih uvjeta!
- Zaštititi susjedne dijelove!

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključenih u sistem.
- Zadržite originalan proizvod svake šarže za radove popravka.

Kod naših podataka radi se o prosječnim vrijednostima koje su dobiveni pod laboratorijskim uvjetima. Zbog primjene prirodnih sirovina, zadane vrijednosti pojedinih isporuka mogu neznatno odstupati ali bez umanjavanja prikladnosti proizvoda.

Sigurnosne napomene

Informacije o sastavu, rukovanju, čišćenju, odgovarajućim mjerama i zbrinjavanju mogu se naći u sigurnosno-tehničkom listu.

Ograničenje i nadzor izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Pridržavajte se uobičajenih mjera opreza pri rukovanju s kemikalijama.
- Držite podalje od hrane, pića i hrane za životinje.
- Odmah skinuti zaprljanu, natopljenu odjeću.
- Operite ruke prije odmora i na kraju rada.

38255, ALKALNO SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE COLO AR 30, vrijedi od: 30.06.2021, Stranica 2

Epoksi i poliuretanski podovi

- Izbjegavajte kontakt s očima i kožom.

Respiratorna zaštita: nije potrebna.

Zaštita ruku: Zaštitne rukavice.

Materijal za rukavice

- Nitrilna guma

- Odabir prikladne rukavice ne ovisi samo o materijalu, već i o drugim značajkama kvalitete i razlikuje se od proizvođača do proizvođača.

Vrijeme probijanja materijala rukavica

- Proizvođač zaštitnih rukavica mora saznati i pridržavati se točnog vremena proboja.

Zaštita očiju: Čvrsto zatvorene zaštitne naočale.

Zaštita tijela: zaštitna odjeća.

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.