

## Kyselinový čistič SR30

- > na priame použitie
- > neobsahuje kyselinu soľnú
- > ľahko sa používa



### Popis produktu

Špeciálny kyselinový čistič. Rozpúšťa anorganické nečistoty a usadeniny v dôsledku nízkej hodnoty pH a ďalších alkoholových zložiek. Špeciálne inhibítory korózie chránia diely strojov a povrch kovov. V interiéri a exteriéri na odstraňovanie znečistenia neporéznych plôch cementom, vápnom, výkvetom a inými nečistotami anorganického pôvodu. Vhodný na priemyselné podlahy, dlaždice, nehrdzavejúcu oceľ atď.

### Balenia

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
1 L / KFL	6	378 KFL

### Skladovanie

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu 1800 dní

### Spracovanie

#### Odporúčané náradie

Keňa, keňa s rúčkou, handra

#### Spracovanie

V závislosti od znečistenia sa zriedi v pomere až 1:10 vodou. Čistič naneste vhodným spôsobom na znečistené plochy a nechajte pôsobiť 20-30 minút. V prípade silného znečistenia treba čistič menej zriediť alebo použiť neriedený. Čistič uvoľní znečistenie a následne povrch opláchnite čistou vodou. V prípade potreby postup zopakujte na suchom povrchu.

Chráňte susediace povrchy!

Obsahuje kyselinu. Používajte vhodné ochranné pomôcky!

### Technické údaje

Objemová hmotnosť	cca 1,1 g/cm <sup>3</sup>
Viskozita	2 mPa*s
Hodnota pH	cca 2
Farba	transparentná
Spotreba	podľa stupňa znečistenia
Riedenie	v závislosti od miery znečistenia až do 1:10 s vodou
Ochranné pomôcky	Nutné pri použití neriedeného čističa

### Podklad

#### Vhodné podklady

Na všetky povrchy, ktoré sa nepoškodzujú pôsobením kyselín ako dlaždice a dosky z pálenej hlíny, keramických materiálov, Cotto, vymývateľného betónu a prírodného kameňa (granit alebo čerstvo lánaný vápenec), na mnohé plasty, epoxidové a polyuretánové povlaky, na chróm a nehrdzavejúcu oceľ a na iné materiály.

Nepoužívajte na plochy, ktoré nie sú odolné proti pôsobeniu kyselín. Patria sem leštený a brúsený mramor a betónové tvárnice, niektoré dlaždice (zdobené na povrchu), emaily, eloxovaný hliník, meď, zinok a pozinkované diely, pobronzované armatúry atď. Zvýšená pozornosť sa vyžaduje aj u niektorých plastov ako nylon, polyamid atď.

V prípade pochybností odskúšajte na menej exponovanom mieste. Čistič nepoužívajte na vyhrievané plochy.

#### Príprava podkladu:

Väčšie zvyšky malty a hrudky treba najprv odraziť, t.j. z väčšej časti mechanicky odstrániť.

### Pokyny k produktu a spracovateľské pokyny

#### Informácie o materiáli:

- Pri spracovaní mimo ideálneho rozsahu teplôt a vlhkosti sa môžu výrazne zmeniť vlastnosti materiálu.
- Na zachovanie vlastností produktu sa nesmú pridávať žiadne cudzie látky!
- Dodržiavajte pokyny ohľadne pridávania vody alebo riedenia materiálu!

#### Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 5 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +15 °C až + 25 °C.
- Ideálna relatívna vzdušná vlhkosť je 40% až 60%.
- Zvýšená vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.
- Obsahuje kyseliny. Používajte vhodné ochranné pomôcky!

#### Tipy:

- Odporúčame najprv materiál otestovať na malej ploche, alebo urobiť skúšku menšieho množstva materiálu.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pre prípadné opravy/reklamácie uchovejte originálny výrobok/obal z príslušnej šarže.

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty, ktoré boli stanovené v laboratórnych podmienkach. V dôsledku použitia prírodných surovín sa deklarovane hodnoty jednotlivých šarží môžu mierne líšiť bez vplyvu na vhodnosť výrobku.

## Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používateľovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie. Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke [www.murexin.com](http://www.murexin.com).