

# ANTISCIVOLO SYSTEM



BEZBOJNA PROTUKLIZNA OBRADA ZA PLOČICE,  
KAMENE MATERIJALE, GRES, OPEKU ITD.

**ANTISCIVOLO SYSTEM** prozirna je i bezbojna obrada kojom se može povećati koeficijent statičnog i dinamičnog trenja standardnih podova smanjujući rizik od padova i nezgoda na javnim i/ili radnim mjestima. Mokri su podovi stoga sigurni i mogu (nakon certifikacijskog ispitivanja) zadovoljiti zahtjeve određene propisima na snazi.

## IDEALNO ZA

- ✓ Protukliznu obradu keramike, klinkera, prirodnog kamena i cementnih materijala.
- ✓ Jamčenje sigurnosti podova na radnim mjestima, u školskim zgradama i na javnim mjestima kao što su hoteli, restorani, konferencijske sobe, teretane, kantine, laboratoriji itd.
- ✓ Smanjivanje uzroka klizanja u domu obrađivanjem najrizičnijih površina (kupaonice, kuhinje, pomoćne prostorije, itd.).
- ✓ Bazene, teretane, kantine, svlačionice, restorane, industrije pogone itd.



## POVRŠINE PRIKLADNE ZA NANOŠENJE

Keramika, porculan, klinker, mramor, kamen i kameni materijali, beton i cementni materijali.



## NAČIN RADA

Nanesena na čistu površinu bez masnih ostataka, obrada **ANTISCIVOLO SUSTAV** djeluje s mikrostrukturom obloge stvarajući mrežasti profil (sličan otisku gume) kojim se u doticaju s vodom znatno povećava koeficijent trenja, a time i sigurnost podova.



## UČINCI NA ESTETSKI UČINAK OBRAĐENE POVRŠINE

Proizvod **ANTISCIVOLO SYSTEM** bezbojan je i njime se ne mijenja površina na koju se nanosi. S obzirom na alkalnu prirodu proizvoda **ANTISCIVOLO SYSTEM**, preporučuje se probno nanošenje na malo područje da bi se provjerile moguće promjene sjaja i/ili estetike podova.



## NAČIN UPORABE

Upotrebljavajte rukavice, masku i zaštitne naočale.

- Površinu treba temeljito očistiti sredstvom ANTISCIVOLO SYSTEM CLEANER za čišćenje. Pobrinite se da nema masnih ostataka ili prethodnih površinskih obrada kao što su primjerice voskovi, ljepila ili zaštitne patine.
- Na području koje treba obraditi raspršite proizvod ANTISCIVOLO SYSTEM na površini od otprilike 9 – 10 m<sup>2</sup>.
- Razmažite proizvod i provodite stalno mehaničko djelovanje uz pomoć odgovarajućeg aplikatora sa spužvom od sintetičkih vlakana.
- Nastavite s mehaničkim djelovanjem najmanje 30 minuta održavajući površinu uvijek mokrom i dodavajući uzastopne količine proizvoda ANTISCIVOLO SYSTEM.
- Isperite obilnom količinom vode i osušite.
- Provjerite razinu trenja i ako ona nije zadovoljavajuća, ponovite postupak.

## POTROŠNJA

Indikativni je utrošak proizvoda ANTISCIVOLO SYSTEM otprilike 9 m<sup>2</sup> obrađene površine po litri proizvoda. Nekim se čimbenicima kao što su provjetravanje, poroznost podloge i njegino čišćenje može utjecati na utrošak proizvoda.



## TRAJANJE OBRADE

U uvjetima normalne uporabe trajanje je obrade 5 godina.

## TEHNIČKA OBILJEŽJA

IZGLED	Prozirna tekućina
MIRIS	Kiselina (blaga)
SPECIFIČNA TEŽINA	1,04 kg/l +/-0,01
pH	4 ± 4,5
VRELIŠTE	100 °C
LEDIŠTE	0 °C
TLAK PARE pri +20 °C	2,2 kPa (16,5 mmHg)
GUSTOĆA PARE	0,62
HLAPIVOST	< 91 %
BRZINA ISPARAVANJA	0,36
HLAPIVI ORGANSKI SPOJEVI (HOS)	-5 %
TOPIVOST	Lako topiv u hladnoj vodi, vrućoj vodi, metanolu, acetolu
UTROŠAK	pribl. 9 m <sup>2</sup> /l proizvoda
PAKIRANJA	boca od 1 kg – spremnik od 5, 10 i 20 kg

Pravne napomene – Inačica SLCMP od 1. 3. 2017.

Društvo Draco Italiana s.p.a. za vrijednosti i tehničke podatke sadržane u ovom tehničkom listu primjenjuje parametre u njemu navedene s pripadajućim referencijskim normama.

Kupac je dužan provjeriti jesu li ovaj tehnički list i navedene vrijednosti važeći za seriju proizvoda koja ga zanima, kao i to da nisu zastarjeli u slučaju da su zamijenjeni narednim izdanjima. Ako imate nedoumica, možete provjeriti podudarnost lista s onim koji je na snazi u trenutku sklapanja kupoprodajnog ugovora na mrežnom mjestu [www.draco-edilizia.it](http://www.draco-edilizia.it) i/ili se prethodno obratiti tehničkom urednu. Mogući savjeti u vezi s uporabom proizvoda koje daje naše osoblike usmenim ili pisanim putem na zahtjev klijenta ne predstavljaju dodatnu obvezu kupoprodajnog ugovora niti na bilo koji način predstavljaju našu ugovornu izvedbu. Savjeti se temelje na našem iskustvu i ograničeni su na trenutčna praktična i/ili znanstvena saznanja pa stoga nisu obvezujući za kupca ili korisnika. Kupac je osobito dužan ispitati naše proizvode kako bi provjerio njihovu prikladnost u odnosu na vrstu primjene i namjenu te je jedini odgovoran za donesene odluke.