

# K-SOAP

*Deterdžent sa svojstvom odbijanja vode za polirane kamene površine, beton , terazzo i slične materijale.*

## PRIMENA

**K-SOAP** je najsavremeniji koncentrovani deterdžent koji odmah nakon pranja površine daje odlično svojstvo odbijanja vode, znatno pajačavajući sposobnost površine da odbija prašinu i vodu, što čini očišćenje i održavanje površine jednostavnijim i duže zaštićenim.

**K-SOAP**, iako nije profesionalno sredstvo za odbijanje vode, privremeno stvara ovu osobinu površine sa super odbijanjem vode i veoma je pogodan za dnevna čišćenja. Zahvaljujući PH neutralnosti može se koristiti na različitim površinama , čak i na najosetljivijim bez opasnosti da će je oštetiti.

Ovaj proizvod se može koristiti na kamenim podovima kao što je prirodni kamen, mermeri, graniti, betoni, i ovaj proizvod je jedinstven jer povećava barijeru za odbijanje vode. Što je veoma bitno, ovaj proizvod ne stvara nikakav film preko poda i ne menja prirodan izgled i osobine površine. Može da se koristi kao dnevno sredstvo za održavanje kao i specijalno za čišćenje.

**K-SOAP** ne zahteva pranje poda nakon upotrebe; oprana površina je istog trenutka spremna za saobraćaj i zaštićena je. Proizvod je idealan za upotrebu nakon poliranja i zaštite poda/kamena.

## NAČIN UPOTREBE

Rastvorite sa vodom ; može se upotrebljavati ručnim čišćenjem mopom , ali i mašinski sa četkarom ili autočistačem sa usutim ratvorom direktno u rezervoar. Napominjemo da potpuno polirana površina zahteva mnogo manju koncentraciju K-soap u vodi nego

standardno preporučeno procećan odnos mešavine:

**Prva impregnacija:** 1-1,5 l proizvoda u 10 lt tople vode, prema završnoj obradi poda i tipa površine.

**Ručno čišćenje** 0,3-1 lt proizvoda u 10 lt vode.

**Mašinska obrada:** 0, 2-0,7 lt proizvoda u 10 lt vode. Maksimalna količina proizvoda da bi se dobio veća impregnacija i čišćenje je 1 lt u 3 lt vode, u zavisnosti od tipa poda. Oprezno.

**PAŽNJA:** ukoliko na površini ostane neki film ulja nakon impregnacije ili čišćenja , to znači da bi trebalo dodatno čistiti površinu sa toplom vodom.

## PREDOSTROŽNOST

Proizvod ne sme da smrzne. Površina može da potamni nakon tretmana ( obično se ovo dešava na kamenu koji nije prethodno zaštićen a upija dosta tečnosti - kao što je krečnjak. Zato preporučujemo da se uvek uradi test na manjoj površini kako bi se utvrdila kompatibilnost sa površinom.

## NAPOMENA

MSDS je dostupan na zahtev.

## PAKOVANJE

Kutija sa 56 komada

## RUKOVANJE, SKLADIŠTENJE

Proizvod se mora skladištiti u originalnom pakovanju, savršeno zaptiveno, pri temperaturi od 5 do 25°C i bez direktne izloženosti suncu. Uovim uslovima, rok trajanja proizvoda je 12 meseci od datuma proizvodnje.

Ukoliko je materijal duže od ovog

vremena skladišten, najverovatnije će biti ispravan ali se to mora utvrditi testom kvaliteta na podu.

## OGRANIČENJE ODGOVORNOSTI

Odričemo se svake vrste odgovornosti za rad ili štetu koja može nastati zbog nepravilne i neadekvatne upotrebe proizvoda. Preporuke koje smo dali za ovaj proizvod i uputstva su data prema rezultatima iz precizne laboratorije i iskustva na gradilištu. Ipak, kao što nije moguće proslediti dalju evidenciju, kada se koristi proizvod, ove indikacije nisu obavezujuće i ne utiču na našu odgovornost naše strane. Kao što nalaže dobra praksa, pre upotrebe proizvoda preporučujemo da pročitate preporuke o bezbednosti sa pakovanja. Za najbolje profesionalne rezultate, obavezno testirajte malu površinu pre rada iz razloga kompatibilnosti materijala poda i proizvoda. Ovaj preliminarni test je takođe dobar da bi se utvrdila i potrošnja materijala jer je ovaj podatak promenljiv u zavisnosti od karakteristika svakog materijala i načina tretiranja poda.

Kompanija zadržava pravo izmene podataka bez prethodnog obaveštenja korisnika.

**PRODUCT  
PROFESSIONAL USE**

**FOR**