

GLASS CERAMIC PROTECT+

ZAŠTITA ZA STAKLO I KERAMIKU



Proizvođač:
DVADESET I TREĆA DIMENZIJA d.o.o.
Frateršćica 152, 10000 ZAGREB
Hrvatska/Croatia/Kroatien
info@m8-solution.com
www.m8-solution.com

GLASS & CERAMIC PROTECT M8+ je impregnacija i zaštita na bazi nano čestica silana koristi se za zaštitu staklenih, keramičkih i ostalih glatkih površina. Djeluje preventivno u zaštiti i što boljem očuvanju tretirane površine. Sprječava i lakše uklanjanje novonastala zaprljanja. Koristi se za lakše uklanjanje kamenca sa staklenih površina. U zimskim mjesecima pomaže za lakše uklanjanje leda s vjetrobanskog stakla (led se uklanja bez upotrebe strugača).

PREDNOSTI I KARAKTERISTIKE

- Velika moć odbijanja nečistoća s keramičkih površina
- Lako se koristi
- Jednostavno se nanosi
- Može se koristiti i u dobro prozračenom interijeru

UPUTE ZA UPOTREBU Prije upotrebe potrebno je dobro protresti sredstvo i napraviti test na manjoj površini i na manje vidljivom mjestu. **STAKLO:** Sredstvo treba jednoliko nanijeti na željenu prethodno očišćenu i suhu površinu špricaljkom (raspršivačem) te čistom pamučnom krpom kružnim pokretom utrljavati sredstvo u površinu (ne smije se osušiti bez utrljavanja). Utrljavati onoliko dugo te mijenjati po potrebi mokre sa suhom krpom sve dok se ne ukloni i zadnji trag sredstva na površini (površina mora ostati bez kapljica). Umjesto ručnog utrljavanja, može se koristiti i polirka sa malim brojem okretaja vodeći računa da ne ošteti površinu. **KERAMIKA:** Isti postupak kao i kod nanošenja na staklo samo što se za nanošenje preporuča koristiti krpa natopljena sredstvom nakon koje se površina prebriše suhom krpom. Obratiti pozornost da se nanese tanki sloj na keramičke pločice i da sredstvo ne ostane na površini bez utrljavanja jer mogu nastati mrlje.

TEHNIČKI PODACI

STANJE: Tekućina

BOJA: Svijetlo plava

MIRIS: Slab

TOPIVOST U VODI: Potpuna

POKRIVANJE POVRŠINE: 15 - 30 m² / l

GUSTOĆA: 1,01 g/cm³

pH vrijednost: 4,8

Laboratorijsko ispitivanje 13/2021-AL

SKLADIŠTENJE Skladištiti na hladnom, suhom i dobro provjetrenom mjestu. Skladištiti podalje od izvora topline i direktne sunčeve svjetlosti.

ZBRINJAVANJE Ne odlagati zajedno s komunalnim otpadom! Predviđen povratak pravnoj osobi koja je proizvod stavila u promet. Predati ovlaštenoj tvrtci za zbrinjavanje opasnog otpada.

ROK UPOTREBE: 12 mjeseci od otvaranja.

POTREBAN ALAT Valjak, četka, prskalica



OZNAKE UPOZORENJA H315 Nadražuje kožu. H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. [SPRJEČAVANJE] P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. [POSTUPANJE] P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode/sapuna. P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati. P332+P313 U slučaju nadražaja kože: zatražiti savjet/pomoć liječnika. P337+P313 Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti savjet liječnika. [ODLAGANJE] P501 Odložiti sadržaj/ spremnik u skladu s nacionalnim zakonodavstvom.

PRVA POMOĆ Nakon udisanja: Osobu izvesti na svjež zrak. U slučaju zastoja disanja, primijeniti umjetno disanje. Ako se pojave vrtoglavica, glavobolja, mučnina ili slični simptomi, potražiti savjet liječnika. U slučaju nesvjestice osobu prebaciti u bolnicu u bočnom položaju uz održavanje prohodnosti dišnih putova. Nakon dodira s kožom: Svući svu kontaminiranu odjeću i obuću. Mjesta dodira temeljito ispirati vodom i blagom sapunicom najkraće 10 minuta. Ako se pojave i/ili zadrže bilo kakvi simptomi, nastaviti s dekontaminacijom i potražiti savjet liječnika. Nakon dodira s očima: Čistim prstima razmaknuti kapke i ispirati svako oko laganim mlazom vode najkraće 10 minuta (prvih 60 sekundi naizmjenice brzo ispirati svako oko). Ako se pojave i/ili zadrže bilo kakvi simptomi, nastaviti s dekontaminacijom i potražiti savjet liječnika ili oftalmologa. Nakon gutanja: Ne izazivati povraćanje! Isprati usta vodom i ispljunuti. Osobu smjestiti u poluležeći položaj i smirivati. Potražiti savjet liječnika.