

TERACID

sredstvo za sanaciju površina zaraženih algama i plijesnima

NAMJENA:	sanacija algama i plijesnima zaraženih unutarnjih zidova, stropova i fasadnih površina
SASTAV:	sadrži djelotvorne aktivne tvari (algicid /fungicid), aditive za poboljšanje kvašenja podloge
IZGLED:	bezbojna tekućina umjerenog mirisa
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:	pH vrijednost: 7-7,5 gustoća: 1 – 1,05 g/ml
POTROŠNJA:	0,2 – 0,4 l/m ² ovisno o teksturi i upojnosti podloge, u dva sloja
POSTUPAK:	<p>PRIPREMA PODLOGE:</p> <p>unutarnji zidovi: Odstranjivanje algi i plijesni sa unutarnjih zidova i stropova provesti pranjem zaraženih površina vodom. Sušenje prije nanošenja TERACIDA mora biti najmanje 24 h uz prozračivanje.</p> <p>fasadni zidovi: Odstranjivanje algi i plijesni sa zaraženih fasadnih površina provesti pranjem sa mlazom vode. Ako se koristi uređaj pod tlakom treba paziti da je tlak prilagođen čvrstoći podloge kako ne bi došlo do oštećenja površine. Ispitati na manje izloženoj površini. Nakon pranja period sušenja mora biti najmanje 48 h (za suha vremena, 20°C, 60% vlage)</p> <p>PRIPREMA MATERIJALA: TERACID prije upotrebe dobro promiješati u originalnoj ambalaži.</p> <p>PRIMJENA: TERACID nanositi na potpuno suhu podlogu četkom, valjkom ili uređajem za prskanje pod tlakom do potpunog zasićenja. Zbog smanjenja rizika od ponovnog obrastanja površina algama i plijesnima, premazivanje TERACIDOM ponoviti nakon sušenja prethodnog nanosa.</p> <p>TERACID ne uklanja obojenja nastala na zaraženim površinama, koja ne narušavaju funkcionalnost već predstavljaju estetski nedostatak.</p> <p>TERACIDOM tretirane i osušene podloge preporučamo prebojati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - unutarnje površine - TERAPOLOM FRESH, TERMOPOLOM ili POLAKRILOM - fasadne površine - SILKONKOLOROM <p>Zbog mogućeg širenja zaraze, preporuča se sanaciju provesti na cijelom objektu. TERACID se ne smije nanositi za vlažna, kišna i vjetrovita vremena, niti na mokru podlogu. Loši vremenski uvjeti nepovoljno utječu na kvalitetu radova. Pri radu sa TERACIDOM nositi zaštitne rukavice i zaštitna sredstva za oči i lice.</p> <p>NAPOMENA: U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primijeti ili posumnja na neki primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti. Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta. Skrivene mane rješavaju se posebno.</p>
ALAT:	četka, krzneni valjak, uređaj za prskanje pod tlakom (mini-wash) Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-04-017

TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA:	Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +15°C
PAKIRANJE:	bočica 0,5 l; 0,5 l sa špricom kanister 5 l; 20 l
SKLADIŠTENJE:	Na temperaturi od +5 do +30° C, zaštićeno od direktnog sunca i smrzavanja
ROK UPOTREBE:	u neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci
TRANSPORT:	Za vrijeme transporta TERACID zaštititi od direktnog sunčevog svjetla i smrzavanja. TERACID nije uvršten među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.
MJERE SIGURNOSTI:	TERACID ima nadražujuće djelovanje <u>Oznake obavijesti:</u> P102 Čuvati izvan dohvata djece P270 Pri rukovanju proizvodom ne jesti, piti niti pušiti. P280 Nositi zaštitne rukavice. P271 Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. P260 Ne udisati maglu/pare/aerosol. P264 Nakon uporabe temeljito oprati vodom. TERACID je biorazgradiv.
POSTUPANJE S OTPADOM:	Ostaci od proizvoda: U skladu s <i>Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada</i> navedeni tekući otpad razvrstan je prema katalogu otpada s ključnim brojem 08 01 19. Tekući otpad ne miješati i ne odstranjivati s komunalnim otpadom, ne izlijevati u vode, kanalizaciju i tlo. Zbrinuti na za to predviđena mjesta. Onečišćena ambalaža: Prema katalogu otpada, otpadna ambalaža je razvrstana pod ključnim brojem 15 01 10. Ne odstranjivati s komunalnim otpadom.
KONTROLA KVALITETE:	TERACID je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.
POSEBNE NAPOMENE:	Rast algi i plijesni može biti uzrokovan raznim faktorima; klimatskim promjenama, konstruktivno-gradevinskim nepravilnostima, mikroklimom i okolinom u kojoj se objekt nalazi. Magla, blizina vode i šume, sjena drveća i raslinje u blizini zgrade mogu pospješiti njihov rast. Dugotrajnost provedene sanacije i sprječavanje ponovnog napada algi i plijesni ovisi o kvalitetno provedenoj sanaciji. Potpuna sigurnost od ponovnog napada algi i plijesni ne može se postići.

ožujak 2023.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja, dostupne znanstvene spoznaje i praktična iskustva. Svim korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.