

BETON 4+

Tehnička informacija

NAMJENA:

Sredstvo namijenjeno za impregnaciju prirodnog kamena, terakote, betona, cigle i mramora. Stvara dugotrajni zaštitni sloj zbog kojeg površine postaju otporne na vodene i masne mrlje pri tome ne mijenjajući izvorni izgled kamena. Tretirane površine lako se čiste. Zbog svoje transparentnosti pogodan je za vanjsku i unutarnju primjenu. Može se koristiti za zaštitu fasadne opeke, keramičkih pločica, nadgrobnih spomenika, balkona, terasa i sličnog.

SVOJSTVA:

Bezbojna tekućina karakterističnog mirisa. Na vodenoj je osnovi stoga, ako se primjenjuje prema uputstvima, nije štetan za ljudsko zdravlje.

TEHNIČKA SVOJSTVA:

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	bezbojan
Miris:	karakterističan
Relativna gustoća (pri 20°C):	0,97 – 0,98
pH:	5,0 – 6,0
Omjer razrjeđivanja:	ne razrjeđuje se

POSTUPAK :

PRIPREMA PROIZVODA:

Proizvod je gotov za primjenu, nije ga potrebno razrjeđivati.

NANOŠENJE PROIZVODA:

Nanijeti na očišćenu i suhu površinu kistom, četkom ili spužvom. Nakon 30-tak minuta istrljati spužvom ili krpom u raznim smjerovima kako bi se poboljšalo upijanje i da se ukloni višak sredstva. Ostaviti da se podloga osuši nekoliko sati.

Izdašnost: 1 litra dostatna je za 4 – 12 m² ovisno o upojnosti podloge.

SKLADIŠTENJE:

Skladištiti u skladu s lokalnim propisima, u čvrsto zatvorenom, originalnom spremniku zaštićeno od direktnog sunčevog svjetla i smrzavanja.



- PAKIRANJE:** 1 l, 5 l
- ROK VALJANOSTI:** Propisno uskladišten proizvod, originalno zapakiran, stabilan je 36 mjeseci od datuma proizvodnje.
- SIGURNOST PRI RADU:** Prilikom rada koristiti uobičajena sredstva zaštite. Ostatke od proizvoda predati ovlaštenim pravnim osobama za sakupljanje opasnog otpada, nikako ne ispuštati u kanalizaciju i zbrinjavati s komunalnim otpadom. Ispražnjenu i očišćenu ambalažu reciklirati. Detaljne informacije o sigurnom radu s proizvodom i postupanju s onečišćenom ambalažom nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.
- NAPOMENA:** Proizvod se smije primjenjivati samo prema uputama i samo u dopuštenom području primjene. Zloupotreba može biti štetna za zdravlje i okoliš.

Zadržavamo pravo izmjene u svrhu poboljšanja kvalitete.

**NE PREUZIMAMO ODGOVORNOST ZA ŠTETU NASTALU NEPRAVILNOM UPOTREBOM
PROIZVODA, NEKVALITETNIM IZVOĐENJEM RADOVA ILI POGREŠNIM ODABIROM PROIZVODA.**

Podaci u ovom dokumentu odgovaraju trenutnim saznanjima o sastavnim dijelovima proizvoda. Zadržavamo pravo na moguće naknadne izmjene.

