



Tinting pigmentne preparacije za toniranje unutrašnjih i spoljašnjih premaza na vodenoj bazi

### Opis i polje primene

Linea toner je eco-friendly, bezopasan po zdravlje, tečna pigmentna preparacija za toniranje unutrašnjih i spoljašnjih premaza na vodenoj bazi. Pre primene, bočicu dobro promučkati. Željenu količinu tonera (preporučeno je do 200 ml po kanti od 15 l boje), umešati u boju ručno ili električnim mikserom. TONER-i različitih nijansi se mogu kombinovati međusobno, radi dobijanja željene nijanse.

### Sastav

Vodena disperzija pigmenata i specijalnih aditiva.

Boja: dostupan u 8 standardnih nijansi.

TEHNIČKI PODACI	
Potrošnja	App. 200 ml ( 2x100 ml)/ po kanti boje od 15 litara
Specifična zapremina, g/cm <sup>3</sup>	1,00 - 1,30
Sadržaj VOC -a, g/l	Max. 30 Maksimalno dozvoljena koncentracija VOC- za ovu grupu proizvoda (A/a -WB) iznosi 30 g/l
Viskozitet, KU	50 - 70
Sadržaj čvrste materije, (30 min na 135°C) %	Od 8.90-45.08
Pakovanje	0,1 L; plastične boce.
Skladištenje	18 meseci, ČUVATI OD SMRZAVANJA, čuvati od direktnog izlaganja suncu

### Odlaganje otpada

Tečni otpad: EWC: 08 01 12. Tečni otpad ne sme biti odlagan zajedno sa komunalnim otpadom, prosipan u vodo tokove ili kanalizacione vodove. Nakon očvršćavanja odlagati ga kao građevinski otpad.

EWC: 17 09 04 Ambalaža se može reciklirati nakon odgovarajućeg čišćenja.

### Čišćenje alata

Dobro oprati sav alat vodom, odmah nakon primene.

### Bezbednost na radu

Uzeti u obzir generalne instrukcije i pravila za izvođenje građevinskih i molerskih radova. Specijalna zaštitna sredstva i merenja, pri aplikaciji Line Tonera, nisu potrebna.

### Kontrola kvaliteta

ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001. Kontinuirana kontrola kvaliteta koja se sprovodi u fabrici a isto tako i periodična kontrola koja se sprovodi u nezavisnim institucijama, u zemlji i inostranstvu.