



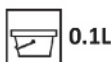
**Primena i osobine:** Bočicu pre upotrebe dobro promućkati i umešati do potpune homogenizacije.

**Potrošnja:** 100 ml ČARTONA dovoljno je za nijansiranje 30kg bele boje.

**Uslovi skladištenja:** ČUVATI OD SMRZAVANJA!

## ČARTON

tečni pigment za nijansiranje disperzionih boja



**Primena i osobine:** ČARTON je ekološka boja za nijansiranje disperzivnih fasadnih i unutrašnjih zidnih boja kao i akrilnih dekorativnih maltera. ČARTON se može upotrebiti i kao samostalna zidna boja uz obavezno korišćenje "ČAR" AKRILNE PODLOGE 1:8.

**Primena i osobine:** Sadržaj ambalaže dobro promešati. ČARTON se u boju ili dekorativni malter može dodati do 50% u odnosu na masu boje ili dekorativnog maltera uz mešanje.

**Uslovi skladištenja i rok upotrebe:** U dobro zatvorenoj neoštećenju ambalaži na temperaturi od +5°C do +25°C. NE SME DA SMRZNE. Rok trajanja 12 meseci.

## ČARTON U PASTI

pasta za nijansiranje



**Primena i osobine:** Pravljen na bazi „BAYER“-ovi neorganskih pigmentata. Velika postojanost u svim atmosferskim uslovima.

**Primena i nanošenje:** Ne sadrži nikakvo vezivno sredstvo, te ga je neophodno dodati pre nanošenja na fasadu.

Potrošnja zavisi od nijanse i željenog intenziteta boje.

## ČAROX

oksidna boja za toniranje fasadnih premaza i betona



**Primena i osobine:** ČARBET je dekorativna završna vodorastvorna boja koja vrlo dobro prijanja na raznovrsne podloge, ima dobru otpornost na različite atmosferske uslove (kišu, sneg, sunce), otporna je na vodu i industrijske gasove. Preporučuje se kao završni premaz za zaštitu i dekorisanje spoljašnjih fasadnih i betonskih površina kao i površina izradjenih od kamena, opeke, iverice i dr.

**Podloga:** Mora biti čvrsta, čista, odmašćena i očišćena od prašine. Pre nanošenja boje, podlogu grundirati AKRILNOM PODLOGOM "ČAR" 1:8 i ostaviti da se osuši.

**Priprema i nanošenje:** ČARBET pre upotrebe treba dobro izmešati i prema potrebi razrediti vodom (max 10%) i kao takav je spreman za upotrebu. ČARBET se nanosi četkom, valjkom ili pištoljem u dva sloja. Vreme sušenja pre nanošenja drugog sloja 4-5 časova. Premaz je potpuno suv za ~24 časa. Optimalna temperatura primene: + 10°C do + 35°C.

**Uslovi skladištenja i rok upotrebe:** U zatvorenoj i neoštećenju ambalaži na temperaturi + 5°C do + 30°C, zaštićenju od direktnog uticaja sunca. ČUVATI OD SMRZAVANJA !!!

## ČARBET

akrilna boja za beton



**m<sup>2</sup>** 0,20-0,25 kg/m<sup>2</sup>  
u dva sloja

