



# KÖSTER UC Pasta za pigmentiranje

Tehnički list / Artikl broj CT 451

Izdano: 2023-11-09

## Pasta u boji za bojenje KÖSTER UC 100 i 300

### Opis proizvoda

KÖSTER UC pasta u boji je visoko učinkovita disperzija pigmenta u boji na bazi anorganskih pigmenata, koja daje visoko prekrivanje uz samo malu dozu s KÖSTER UC 100 i 300.

### Tehničke karakteristike

Boja: cca šljunčano siva. Ostale boje na upit.

### Područje primjene

KÖSTER pasta u boji se koristi za bojenje KÖSTER UC 100 i UC 300.

### Ugradnja

Moraju se poštivati upute za obradu u tehničkim listovima za KÖSTER UC 100 i KÖSTER UC 300.

### Potrošnja

jedna kartuša po kompletu KÖSTER-a UC

### Čišćenje

Odmah nakon upotrebe alat očistiti s KÖSTER Univerzalnim sredstvom za čišćenje.

### Pakiranje

CT 451 450 310 ml / 450 g kartuša

### Skladištenje

Skladištiti na suhom mjestu na temperaturama između + 5 °C i + 25 °C. U originalnoj ambalaži proizvod je moguće skladištiti minimalno 12 mjeseci.

### Sigurnosne napomene

Obavezna upotreba zaštitnih rukavica i naočala kod miješanja i ugradnje materijala.

### Povezani proizvodi

KÖSTER UC 100	Artikl broj CT 251 026
KÖSTER UC 300	Artikl broj CT 253 010
KÖSTER Univerzalni Čistač	Artikl broj X 910 010

Podaci sadržani u ovom tehničkom listu bazirani su na rezultatima našeg istraživanja i naših praktičnih iskustava u primjeni. Svi dati podaci sa ispitivanja su prosječne vrijednosti do kojih se došlo u kontroliranim uvjetima. Pravilna i s time efektivna i uspješna primjena naših proizvoda ne podliježe našoj kontroli. Izvođač je odgovoran za ispravnu primjenu uzimajući u obzir specifične uvjete na gradilištu i završne rezultate procesa građenja. To može zahtijevati izmjene u danim preporukama za standardne slučajeve. Specifikacije napravljene od naših zaposlenika ili predstavnika koje izlaze izvan okvira zadanih tehničkim listom zahtijevaju pismenu potvrdu. Potrebno se pridržavati važećih standarda za testiranje i primjenu materijala, tehničkih vodilja i pravila struke. Garancija se s toga odnosi na kvalitetu naših proizvoda unutar naših općih uvjeta, ne i na ispravnu primjenu materijala. Ovaj tehnički list prošao je reviziju te su sve prethodne verzije nevažeće.