

Quartz

OPIS PROIZVODA	Suhi kvarcni pijesak visoke čistoće (bez organskih nečistoća, zaobljenih rubova, jednolike svijetle boje i monokristalinične strukture.
PODRUČJE PRIMJENE	Koristiti se kao punilo u mortovima te kao posip u podnim sustavima na osnovi epoksidnih i poliuretanskih smola.
TEHNIČKI PODACI	<ul style="list-style-type: none"> Sadržaj vlage: < 0,1% Oblik zrna: Okrugli Gustoća: 2,60 kg/l Nasipna gustoća: 1,4 - 1,5 g/ml <p>Kemijska analiza:</p> <ul style="list-style-type: none"> SiO₂ (MA.-%): ca. 97,9 Fe₂O₃ (MA.-%): ca. 0,02 Al₂O₃ (MA.-%): ca. 0,47 TiO₂ (MA.-%): ca. 0,03 <p>Granulacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> 0,1 – 0,3 mm 0,1 – 0,5 mm 0,3 – 0,8 mm 0,6 – 1,2 mm
UTROŠAK	<ul style="list-style-type: none"> Kao posip "zrno do zrna" na temeljnom premazu u tankoslojnim podnim sustavima, radi poboljšanja prionljivosti slijedećeg sloja te postizanje protukliznosti: 0.5 - 1.0 kg / m²; Kao posip do zasićenja na epoksidnim mortovima, radi povećanja debljine sloja i poboljšanja mehaničke otpornosti te postizanja protuklizne površine: 4 to 6 kg / m²; Kao punilo u smorazlivnim epoksidnim premazima (dodatak 50 %): ca. 0.7 kg / m² po 1 mm debljine sloja.
PAKIRANJE	PE ili kartonske vreće od 25 kg
SKLADIŠTENJE	U originalnom pakiranju, u suhim i zračnim prostorijama na temperaturama od + 5 °C do + 25 °C. Trajnost: 5 godina.

Posljednje izdanje: Maj 2018.

Ova informacija izrađena je na osnovi laboratorijskih ispitivanja i podataka koji su dobiveni kao rezultat praktičnih iskustava i služi samo kao smjernica za primjenu. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu i provesti kontrolu kvalitete ili uvjeta podloge i ostalih faktora koji utječu na primjenu proizvoda. Chromos boje i lakovi d.d. ne prihvaća odgovornost proizašlu iz gubitaka, ozljeda ili šteta koje su nastale zbog nepravilne primjene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmjene. Za detaljne informacije i upute molimo vas obratite se našim stručnjacima za razvoj i primjenu.