

## **TEHNIČKI LIST DS-R SREDSTVO ZA ODVAJANJE U PRAHU**

### **OPIS**

Sredstvo za odvajanje DS-R je jedinjenje voodootpornih prahova, oksida i drugih aditiva, stvoreno za izradu štampanih betonskih podova, koje se koristi uglavnom u dve svrhe, prva je za razdvajanje gumenih kalupa od armiranog betona sa DS-H proizvodom koji je još uvek svež, druga je da daje starinski efekat u drugoj boji u kontaktu sa štampanim betonom, čime se stvara efekat kamena.

### **OPŠTE KARAKTERISTIKE**

Proizvod je dostupan u 15 standardnih boja. DS-R sredstvo za odvajanje ima odličnu otpornost na UV zrake. Definitivno najbolji proizvod za upotrebu na otvorenom, npr. za avenije, puteve, trotoare, terase, ivice bazena, rampe, trgove, trgovinske i industrijske centre i bilo koje drugo mesto kome je potreban pod koji je lep, otporan tokom vremena, jedinstven i prilagodljiv . Čuvati proizvod na temperaturi iznad 5 ° C.

### **NAČIN PRIMENE**

Promešajte proizvod pre upotrebe. Prah DS-R se ravnomerno nanosi na betonsku površinu prethodno obojenu sredstvom Coprav. Čišćenje podnih obloga se vrši nakon nekoliko dana od livenja, na osnovu sezonskih temperatura koje mogu da variraju, mašinom za pranje pod pritiskom i obraća se pažnja na čišćenje međuprostora. Ne nanositi ga na površinu kada pada kiša ili kada je prenatopljeno vodom i na temperaturama ispod 5°C. Ne zaglađivati površinu nakon nanošenja proizvoda. DS-R proizvod, nanešen na vlažniji ili manje vlažni zaštitni sloj, može da stvori različite starinske efekte.

### **KOLIČINA**

Jedno pakovanje je dovoljno za oko 100 kvadratnih metara .

### **UPOZORENJA**

Proizvod se mora koristiti sa odgovarajućim maskama i vodeći računa da se izbegne kontakt sa kožom, očima, sluzokožom itd. U tom slučaju, deo obilno operite sapunom i vodom i konsultujte lekara. Kada radite u zatvorenom prostoru, obezbedite odgovarajuću ventilaciju. Preporučuje se upotreba rukavica i zaštitnih maski. Držati van domašaja dece.

### **PAKOVANJE**

Plastična kanta od 12,60 kg.

Tehnički podaci navedeni u ovom listu su otkriveni korišćenjem standardizovanih testova i njihovih modifikacija prema DesignSystems-u. Primjenjene metode možete zatražiti od naše tehničke službe. Ono što je objavljeno u ovom tehničkom listu predstavlja najbolje naše znanje i iskustvo. Međutim, za druge upotrebe osim onih koje su naznačene, preporučljivo je sprovesti preventivne testove. U svakom slučaju Design Systems Srl ne preuzima nikakvu odgovornost za štetu ili nedostatke uzrokovane upotrebom ovih proizvoda jer uslovi korišćenja nisu pod našom kontrolom. Takođe obavještavamo da je naša tehnička služba dostupna kupcima za sve informacije u vezi sa pravilnom upotrebom ovih proizvoda.