

StoneColor™

Produktbeskrivning:



Iso StoneColor har utvecklats med hjälp av den senaste nanoteknologin, med pigment, i en unik tillverkningsprocess som introducerar tidigare okända egenskaper, såsom överlägsen ytpenetration, kraftig fästförmåga, hög slitstyrka och extra UV-stabilitet, såväl som resistens mot olja, vatten och de flesta kända kemikalier som används i vardagen. Dessutom finns Iso StoneColor i sex standardfärger och en färglös variant för att uppfylla de flesta behov vid applicering, men färger kan även specialbeställas i fastställda minimumkvantiteter.

Användning:



IsoStoneColor är en specialutvecklad produkt för målning och behandling av ytskikt inomhus och utomhus, på absorberande eller porösa ytor i betong, kalksten, terrakotta och tegelsten. Dessa typer av ytskikt finns vanligtvis på ytor vid entréer, på garagegolv, i allmänna utrymmen, badrum, terrasser och runt bassänger, men produkten är även lämplig för stora allmänna områden och ytor, samt golv i industriutrymmen, som består av något av de tidigare nämnda materialen.

Iso StoneColor appliceras på ytan efter att den noggrant rengjorts från fett, smuts, damm osv. Beroende på typ av yta och hur länge damm och smuts har lagrats rekommenderas att använda Iso StoneCleaner Extrem. Efter att noggrant ha rengjort med Iso StoneCleaner, spola av och skölj ytan med vanligt kallt eller ljummet vatten. Låt ytan torka ordentligt i cirka 4-12 timmar beroende på väder och temperatur. Applicera sedan Iso StoneColor direkt på den rengjorda ytan med 1 liter för 3-8 kvadratmeter, beroende på appliceringsmetod och ytans skick och absorberingsförmåga. På mycket skadade eller porösa ytor rekommenderas att grunda med färglös Iso StoneColor Prime. Man kan också tillföra 10-20 % Iso StoneColor i önskad färg för att få optimal grundfärg. För att bibehålla ytans ursprungliga utseende och bara förstärka ytan, kan man även använda endast färglös Iso StoneColor Primer i ett eller två lager beroende på önskad grad av ytskydd. När ytor behandlas med Iso StoneColor uppnås bästa resultat genom att Iso StoneColor appliceras två gånger med cirka 4 timmars mellanrum. Beroende på väderförhållandena kan behandlade ytor öppnas för lättare trafik igen efter cirka 12 timmar, och för tyngre fordonstrafik efter minst 24 timmar. Efter cirka 5 dagar har produkten stelnat helt.

Teknisk data:



Produkt: Iso StoneColor **Applicering:** Målning, skydd och impregnering av mineraliska ytor inomhus och utomhus. **Färger:** Tillgänglig i fem standardfärger, färglösa och andra färger kan specialbeställas i kvantiteter om minst 200 liter. **Speciell kemi:** Baserad på nanoteknologi med tvärbindande hartser och UV-säkra pigment. **Bas:** Vattenbaserad, används utspädd, kan vid behov spädas med max 15 % vatten. **Egenskaper:** Stark häftförmåga, mycket bra slitstyrka, resistent mot olja/vatten/kemikalier/UV-säker – för användning inomhus och utomhus. Volymvikt: Beroende på sort och färg, från 1,05 till 1,3 kilo/liter. **Torktid:** Ca 60 minuter i 20 °C och 60 % RH relativ luftfuktighet. **Applicering:** Pensel, målarroller eller målarspruta. **Spridningsförmåga:** 1 liter täcker ca 3 till 8 kvadratmeter, beroende på ytans skick och appliceringsmetod. **Rengöring:** Rengör noggrant alla redskap i ljummet vatten. **Förpackning:** 2½ - 10 och 20 liters plåthinkar. **Förvaring:** Torrt, frostfritt och utom räckhåll för barn. **Färgkod:** 93 00-1

Fördelar

Baserad på den senaste nanoteknologin

Iso StoneColor skapar en mycket slitstark yta

Lätt att hålla ren

Miljövänlig

Kan användas inomhus och utomhus

Iso Paint Nordic A/S
Tvaervej 8
6640 Lunderskov
Danmark

Tlf +45 7633 3114
Fax +45 7633 3115

mail@isopaint.dk
www.isopaint.com



ISO PAINT NORDIC A/S