

StoneColor®

Giver gamle fliser ny flot look



Produktbeskrivelse:



StoneColor er nem at bruge og har mange års holdbarhed med nanoteknologi. StoneColor er udviklet på basis af den sidste nye nanoteknologi, herunder pigmenter, som ved en spec. unik fremstillingsproces er tilført hidtil usete egenskaber, såsom stor indtrængning i overfladerne, intensiv vedhæftning, stor slidstyrke, ekstra UV stabilitet, samt modstandsdygtig overfor olie, vand og de fleste normale husholdnings produkter fra dagligdagen.

Anvendelse:



StoneColor er spec. udviklet til overfladebehandling af belægninger udendørs på sugende eller porøse overflader såsom fliser og belægningssten. Disse belægninger vil typisk forefindes på arealer såsom indkørsler, terrasser, rundt om swimmingpools, men kan også med fordel anvendes på større offentlige arealer og pladser, hvor før nævnte belægningstyper er anvendt.

StoneColor påføres på den ønskede overflade efter denne er gjort grundigt rent for fedt, smuds, støv m.m.. Rengøringen anbefales foretaget med StoneCleaner og højtryksrensning eller med kost, alt efter hvilken type overflade, der skal behandles og hvor gammel og snavset den er. Når overfladen er gjort grundigt ren med StoneCleaner afvaskes eller spules den endnu engang med almindelig koldt eller lunkent vand. Belægningen skal stå til den er gennemtør, ca 4 - 12 timer alt efter vejr og temperatur forhold. Herefter kan StoneColor påføres direkte på den rensede overflade, der påføres 1 ltr. pr. 3 - 5 kvm. alt efter påføringsmetode og overfladens beskaffenhed og sugsevne.

Den færdigbehandlede overflade kan benyttes for lettere persontrafik efter ca. 12 timer og mere intensiv trafik af køretøjer efter min. 24 timer alt efter vejrforholdene, den fuldstændige gennemhærdning vil ske efter ca. 14 dage.

Skal omrøres inden og under brug.

**Foretag altid prøveopstrøg for kontrol af produktet og overfladens forenelighed, vedhæftning og udseende.
Rengøring med StoneCleaner giver det bedste resultat**

Tekniske data:



Produkt: StoneColor **Anvendelse:** Overfladebehandling, beskyttelse og imprægnering af udendørs mineralske flise og sten belægninger.

Farver: Betongrå, skiffergrå, naturrød, mocca, sort og farveløs **Spec. kemi:** Baseret på Nano teknologi Crosslinking Resins og UV stabile pigmenter **Basis:** Vandbaseret anvendes ufortyndet og må efter behov max. fortyndes med 10 % vand.

Egenskaber: Stærk vedhæftning, utrolig slidstærk, tåler olie/vand/kemikalier/UV stabil. **Tørretid:** Ca. 60 minutter ved 20 Gr. C og 60 % RH fugtighed. **Påføring:** Pensel, malerulle eller malesprøjte. **Rækkevne:** 1 ltr. rækker til ca. 3 til 5 kvm alt efter overfladens beskaffenhed og påførings-metode. **Rengøring:** Påføringsredskaber rengøres grundigt i almindeligt lunkent vand. **Opbevaring:** Tørt og frostfrit uden for børns rækkevidde. **Malkode:** 93 0-1

Fordele

Baseret på den nyeste nanoteknologi.

StoneColor giver en slidstærk overflade

Stay clean effekt

Vandbaseret

Hindrer frostsprængninger

Hæmmer mos og alger

***Op til 5 års holdbarhed**



Iso Paint DIY A/S
Tvæervej 8
6640 Lunderskov
Danmark

Tlf +45 7633 3114
Fax +45 7633 3115

mail@stonecolor.dk
www.stonecolor.dk



DANAK
Kvalitets- & miljøcertificeringsystem
i henhold til
DS/EN ISO 9001
DS/EN ISO 14001
af
Det Norske Veritas,
Danmark A/S
certificeringsdivisionen



ISO PAINT NORDIC A/S