



NCoat Stone Concentraat HO is een sterk geconcentreerd hydrofoberings- en oleofoberingsmiddel voor zuigende minerale ondergronden. UV bestendig, waterdamp doorlatend en bevat 50% actieve stoffen! TNO getest.

Toepassing

- Pleisterwerk
- Baksteen
- (Kalk)zandsteen
- Betonsteen
- Gasbeton
- Eterniet
- Dakpannen

Eigenschappen

- Zeer sterk hydrofobisch (afparelen), 50% actieve stoffen!
- Oleofobe werking (vuil afwijzend)
- Damp-open waterdichting
- Vermindert aangroei
- Weersbestendig
- Bestand tegen zure regen
- Bestand tegen zeewater
- Waterverdunbaar (1:8)
- Niet filmvormend (geen bladderen)
- Zo goed als onzichtbaar
- Geen vrije nanodeeltjes
- Niet vergelend
- Bescherming tegen vorstschade
- Diepe penetratie en zeer sterke verzadiging
- Zeer geconcentreerd
- Zeer gunstig verbruik door sterke hydrofobische instelling

Product

Bindmiddelbasis: Hydrosilan/siloxaan

Kleuren: Kleurloos

Verpakking: 5 kg, 10 kg, 20 kg, 200 kg

Verbruik: Ca. 5 m² per kg, na verdunnen (afh. van zuiging)

Glansgraad: NVT

Dichtheid: Ca. 1,05 g/cm³



Verdunning: NVT

Opslag: Minstens 12 maanden in gesloten verpakking en tegen vorst en direct zonlicht beschermd.

Applicatie

Met (nieuwe) kwast, roller, vernevelpomp.
1 deel NCoat Stone Concentraat HO met 8 delen schoon water aanmaken. Zo weinig mogelijk lucht inbrengen tijdens mengen.
Eerste laag verzadigd aanbrengen.
Eventuele tweede laag nat-in-nat aanbrengen.
Eventueel overtollig materiaal met een droge roller verwijderen.
Plasvorming vermijden.

Reinigen van het gereedschap: direct met water.

Temperatuur

Minimale object-, omgevings- en materiaaltemperatuur 10°C en max. 30°C.
Niet in de volle zon of op opgewarmde ondergronden toepassen.
Objecttemperatuur dient 3°C hoger te liggen dan de dauwtemperatuur.

Droging (+20°C / 60% RV)

Stofdroog: Ca. 30 minuten
Droog: Ca. 4 – 8 uur
Volledig werkzaam: Ca. 3 – 5 dagen

Ondergrond

Oppervlak moet onbehandeld zijn.
Oppervlak moet, dragend, schoon, vetvrij, droog (max **5%) zijn en zuiging vertonen.**
Niet of slecht zuigende ondergronden als, marmer, graniet en verdicht beton, kunnen niet behandeld worden.
Bij twijfel eerst een proefvlak plaatsen.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kenteken

Zie veiligheidsblad.

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen. 7-6-2021.

Een exclusief merk van **VISTAPAIN**T