

Murtex Stay Clean

Februar 2015

Produktbeskrivelse

Murtex Stay Clean er en helmat, diffusionsåben og vejrbestandig facademaling til facader af puds, beton, letbeton. Murtex Stay Clean har særdeles gode vand- og smudsafvisende egenskaber, samt en høj kulør- og glans bestandighed. Takket være nanoteknologien bliver facaden selvrensende, hvilket indebærer at smuds og begroninger vaskes bort af regnen.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt, fri for begroninger, samt fast og bæredygtigt for malebehandling.

Ubehandlet puds, beton skal være fast, sammenhængende og genemtørt (ensartet hvidtørt). Pudsoverflader skal være afhærdet min. 1 år inden malebehandling. Ubehandlet puds, beton, letbeton grundes med Professional Mikrodispers. Der færdigmales 2 gange med Murtex Stay Clean.

Tidligere malede flader afrenses for løstsiddende malinglag. Tilsmudsede flader vaskes med Original Grundrens. Begroninger behandles med Original Husrens og afrenses. Blanke flader matslibes. Dårligt bundne og smittende underlag nedvaskes til ren, fast og smittefri bund og grundes med Professional Mikrodispers. Der færdigmales 1-2 gange med Murtex Stay Clean.

Anbefales kun til udendørs brug. Påfør ikke malingen i direkte solskin eller på overflader opvarmet af solen, eller ved udsigt til nedbør eller dugdannelse indenfor 4 timer efter påføring. Påfør ikke produktet ved temperaturer i luft eller underlag på under +5°C. eller over max. +25°C. Den relative luftfugtighed skal være mellem 40-80% RF. (65% RF optimalt) under påføring og i produktets tørretidsperiode.

Sikkerhed og miljø

Sørg for at åbnet og brugt emballage genlukkes forsvarligt inden bortskaffelse. Fjern mest mulig materiale fra maleværktøj inden rengøring. Tom emballage og flydende rester afleveres til den lokale modtageordning. - Ved stibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn. For mere information se sikkerhedsdatablad på www.nordsjo.dk.



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde: Udendørs

Bindemiddel: Silicamodificeret Akrylcopolymer

Glans: 3 - Helmat (DIN 1062 5)

Rækkeevne: Nymaling 4-6 m²/liter.

Rækkeevne: Ommaling 6-8 m²/liter.

Tørretid v. 23°C/50% RF: 3 timer

Genmalingstør v. 23°C/50% RF: Efter 12 timer

Temperaturforhold ved påføring: Min +5°C. - Max +25°C i luft og underlag

Luftfugtighed RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)

Lagtykkelse: 5 E² > 50 ≤ 100 μm (DIN 1062 5)

Kornstørrelse: S1 fin < 100 μm (DIN 1062 5)

Vanddampgennemtrængelighed: V2 middel
sd = 0,18-0,36 m ; μ · H²O = 2455-3000 (DIN 1062 5)

Vandgennemtrængelighed: W3 lav μ < 0,1 kg/(m²·hO,5), (DIN 1062 5)

CO₂ -gennemtrængelighed: C1 sd >50 m (μ CO₂ = 2,2 106 (DIN 1062 5)

Vægtfylde: 1.31 kg/l

Påføring: Pensel, rulle

Fortynding: Vand. Max. 10 % fortynding

Standard Farver/Baser: BW Hvid, BM, BC

Emballage størrelse: 2,5-, 10 liter

Rengøring af værktøj: Vand

Opbevaring: Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i tæt lukket original emballage.

MAL kode: (1993): 1-1

VOC Indhold: EU grænseværdi for dette produkt (kat. A/c): 40 g/l (2010). Dette produkt indeholder max. 15 g/l VOC

Denne deklaration gælder for hvid kulør. For andre kulører kan værdierne variere.