

# Murtex Stay Clean

## Produktbeskrivelse

Murtex Stay Clean er en helmat, diffusionsåben og vejrbestandig facademaling til facader af puds, beton, letbeton, fibercement. Murtex Stay Clean har særdeles gode vand- og smudsafvisende egenskaber, samt en høj kulør- og glans bestandighed. Takket være nanoteknologien bliver overfladen selvrensendende, hvilket betyder at smuds og begroinger vaskes bort af regn.

- Indeholder hybrid bindemiddel udviklet ved nanoteknologi
- Giver en smuk, helmat og meget ensartet overfladefinish
- Er højtlydende og med god dækkraft
- Selvrensendende overflade der holder facaden pæn og ren
- Effektiv beskyttelse mod begroinger som alger og skimmel
- Meget gode påføringsegenskaber

## Behandling

Underlaget skal være rent, tørt, fri for begroinger, 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 Microdispers. Der færdigmales 2 gange med Murtex Stay Clean.

Tidligere malede flader afrenses for løstsiddende malinglag. Tilsudsede flader vaskes med Original Grundrens. Begroinger 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 Microdispers. 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 rengøring. - 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](http://www.nordsjo.dk).



## TEKNISKE DATA

**Anvendelsesområde:** Udendørs

**Bindemiddel:** Modificeret Silica/Akryl Copolymer

**Glans:** 3 - Helmat

**Rækkeevne:** Nymaling 4-6 m<sup>2</sup>/liter.

**Rækkeevne:** Ommaling 6-8 m<sup>2</sup>/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)

**Vægtfylde:** 1.31 kg/l

**Vanddampdiffusion:** V2 middel Sd = 0,36 m  
(DIN EN 1062)

**Vandtæthed:** W3 lav < 0,1 kg/m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup>  
(DIN EN 1062)

**CO<sub>2</sub> diffusionsmodstand:** C1 Høj Sd >50 m  
(DIN EN 1062)

**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.

Rev: Januar 2020