

# Murtex V Silikoneemulsion

## Silikoneemulsionsmaling



### Produktbeskrivelse

Murtex V Silikoneemulsion er en helmat, diffusionsåben og vejrbestandig facademaling med gode vand- og smudsafvisende egenskaber.

### Anvendelsesområde

Anvendes til nybehandling af facader som puds, beton, letbeton, cementfiberplader og (teglsten der min. er 2 år gamle), samt til tidligere malede overflader.

Murtex V Silikoneemulsion kan med fordel anvendes på facader der er skiftende fra mineralisk til ikke mineralisk underlag.

### Behandling

Omrøres grundigt inden brug.

Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt

Nyt puds, beton, letbeton, cementfiberplader, samt (teglsten der min. er 2 år gamle), grundes med Murtex V Murimprægnering 2 gange vådt i vådt. Efter 16 timers tørretid færdigmales der 2 gange med Murtex V Silikoneemulsion.

Tidligere malede overflader vaskes med Grundrens og eftervaskes med rent vand. Begroninger og lignende fjernes med Antialgin 10. Dårligt bundne eller smittende underlag afrenses grundigt til rent og fast underlag. Løstsiddende og dårligt sammenhængende/hæftende puds og malinglag fjernes med passende manuel eller mekanisk metode. Større pudsreparationer udbedres med egnet mørtel. Mindre pudsreparationer, huller og revner udbedres med HusFix. Der forvandes og eftervandes ved anvendelsen af HusFix. Reparationer og afrensede områder grundes med Murtex V Murimprægnering. Ved nedbrudte og stærkt sugende underlag, grundes hele overfladen med Murtex V Murimprægnering.

Efter 16 timers tørretid. Pletning af reparationer med Murtex V Silikonemulsion, fortyndet ca. 10% med vand. Der færdigmales normalt 2 gange med Murtex V Silikonemulsion, alt efter underlagets sugsevne.

### Bemærkning

Produktet må ikke påføres opvarmede flader eller i direkte sol.

TEKNISKE DATA		rev. 1/210809
MBK type	Siliconeemulsion	
Anvendelsesområde	Ude	
Bindemiddelttype	Silikoneemulsion	
Vægtfylde	1.46 kg/l	
Rækkeevne	Ca. 4-6 m <sup>2</sup> /liter. Afhænger af påført materiale-lagtykkelse	
Fortynding	Vand. Max. 10 %	
Tørretid v. 23°C/50% RF	Ca. 1 time - Afhænger af påført lagtykkelse, temperatur og luftfugtighed	
Vandampdiffusionsmodstand	Z(H <sub>2</sub> O)-værdi = 3 GPa·s·m <sup>2</sup> /kg ved 237 µm. Metode ASTM E 96-00, ISO 2808 -1997 (5A).	
Kuldioxiddiffusionsmodstand	Z(CO <sub>2</sub> )-værdi = 6.649GPa·s·m <sup>2</sup> /kg. ved 268 µm. Metode DS/EN 1062-6, 2002, ISO 2808 -1997 (5A).	
Støvtør	Ca. 30 min	
Påføring	Pensel, rulle eller sprøjte	
Underlagets temp.	Min. + 5° C.	
Luftens temp.	Max. + 25° C.	
Luftfugtighed RF	40-60 % RF (optimalt)	
Kulør/baser	Efter farvekort./Hvid t/t, cementgrå, rød, lys gul, høstgul, blå, grøn	
Emballage størrelse	10 liter	
Rengøring af værktøj	Vand/Sæbevand	
Opbevaring	Køligt, men frostfrit og i tæt lukket emballage.	
<b>SIKKERHEDSMÆRKNING</b>		
Sikkerhedsregler (1993)	00-3	
Brandfareklasse	Ingen	
Sundhedsfareklasse	Ingen	
Miljøfareklasse	Ingen	

Værdier angivet i dette datablad gælder for: Produktnr. 60120

### Bemærk

Hvor forbruget af dette maleprodukt strækker sig over flere forskellige produktionsnumre i samme produkt, sammenblandes disse for at undgå glans- og kulørforskel. Ved kritisk sidelys, valg af påføringsmetode og/eller særligt kulørvalg, kan anden/ekstra behandling være nødvendig.

Ved slibning 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.