

# Murtex V Silikatbinder

## Silikatbinder



### Produktbeskrivelse

Murtex V Silikatbinder er en farveløs, vandfortyndbar binder, der sikrer optimal vedhæftning for efterfølgende malebehandling med Murtex V Silicat Fin.

### Anvendelsesområde

Anvendes til grundning af ubehandlede mineralske underlag som puds, beton, porebeton, fiberarmerede cementplader, teglsten, samt tidligere silikatmalede, kalkede eller cementpulvermalede overflader.

### Behandling

Omrøres grundigt før og under brug. Underlaget skal være rent, gennemtørt (ensartet hvidtørt), fast, sammenhængende og fri for støbeslam, revner, huller, støv og løse sandkorn. Dårligt bundne eller smittende underlag afrenses grundigt til ren, fast og smittefri bund. Eventuelle begroinger behandles med Antialgin 10. Revner og huller udbedres med f.eks. HusFix, cemenspartelmasse.

Grundning af kraftigt sugende underlag:

Kraftigt sugende underlag f.eks. gammel velafrenset kalkbund, forbehandles med Murtex V Silikat Binder, fortyndet med vand i forholdet 1:1. Herefter mellemmales underlaget, efter nedenstående blandingsforhold.

Grundning/mellemmaling:

Underlag der er normalt sugende behandles med Murtex V Silikat Fin, blandet med Murtex V Silikatbinder i forholdet 2:1.

Færdigmaling

Murtex V Silicat Fin påføres normalt 2 gange, evt. fortyndet med 10% vand, første gang.

### Bemærkning

Murtex V Silikatbinder må ikke anvendes på overflader der tidligere er malebehandlet med organiske malingstyper som latex/plast, acryl-alkyd-, kunstharpiks.

Produktet må ikke påføres opvarmede flader eller i direkte sol.

Murtex V Silikatbinder er stærkt alkalisk. Kan ætse på glas, keramik, klinker, natursten, metaller, etc. Sørg for grundning/afdækning af områder, der ikke skal behandles, såsom træværk, vinduer og glas, sten, beplantninger, etc.

Brug egnede personlige værnemidler, som tætsluttende beskyttelsesbriller, gummihandsker ved blanding og under brug.- Jvf. MAL-kode. Se sikkerhedsdatablad.

TEKNISKE DATA		rev. 3/250909
MBK type	Silikatbinder, stabiliseret	
Anvendelsesområde	Inde / Ude	
Bindemiddelttype/Sammensætning	Kalivandglas, stabiliseret Opfylder DIN norm 18363 2.4.6	
Vanddampdiffusionsmodstand	Z(H <sub>2</sub> O)-værdi: <1	
Vægtfylde	1,05 kg/l	
Rækkeevne	Ca. 3-5 m <sup>2</sup> /liter. Afhænger af påført materiale-lagtykkelse	
Fortynding	Rent vand	
Tørretid v. 23°C/50% RF	Ca. 12 timer. - Afhænger af påført materiale-mængde, temperatur og luftfugtighed	
Overmalbar/genbehandling	Efter 12 timer	
Påføring	Pensel, rulle, sprøjte	
Underlagets temp.	Min. + 8° C.	
Luftens temp.	Max. + 25° C.	
Luftfugtighed RF	60-80 % RF (optimalt)	
Kulør	Farveløs - Som røbestof kan tilsættes 10% Murtex V Silikat Fin	
Emballage størrelse	5-, 10 liter	
Rengøring af værktøj	Vand/Sæbevand	
Opbevaring	Køligt, men frostfrit og i tæt lukket emballage.	
<b>SIKKERHEDSMÆRKNING</b>		
Sikkerhedsregler (1993)	00-4	
Brandfareklasse	Ingen	
Sundhedsfareklasse	Ingen	
Miljøfareklasse	Ingen	

Værdier angivet i dette datablad gælder for: Produktnr. 49124

### 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.