

Tekniskt faktablad

StoCryl Wax

Klotterskydd



Karakteristik

| | |
|---------------------|--|
| Användning | <ul style="list-style-type: none">▪ utvändigt▪ för alla typer av vertikala betongytor |
| Egenskaper | <ul style="list-style-type: none">▪ vattenburet allväders långtidsskydd▪ diffusionsöppen▪ fångar upp spray och penselklatter samt har en god motståndskraft mot tuschklatter och rostskyddslack▪ skyddar mot luftföroreningar, väderpåverkan och fukt i minst 5 år▪ ett s.k. "offerskydd", vilket innebär att skyddet måste förnyas på nytt efter utförd borttagning |
| Utseende | <ul style="list-style-type: none">▪ vit dispersion |
| Hänvisningar | <ul style="list-style-type: none">▪ uppfyller kraven enligt aktuell version av TRVAMA Anläggning, tabell LEB/1-2 och AMA Hus 11 |

Teknisk data

| Kriterium | Standard / testföreskrift | Värde/ Enhet | Anvisningar |
|---------------|---------------------------|--------------|-------------|
| Specifik vikt | | 1 kg/l | |
| TS-halt | | 13 % | |
| pH-värde | | 8-9 | |

Alla angivna värden är genomsnittliga och ungefärliga. Eftersom vi använder naturliga råvaror i våra produkter kan angivna värden för en individuell leverans avvika något. Detta påverkar dock inte produktens lämplighet.

Underlag

| | |
|----------------------|---|
| Förberedelser | Rengör ytan noggrant från klatter och andra föroreningar, t.ex. trafiksmuts, vax, olja, färgrester. Maskera eller skydda på annat lämpligt sätt fönsterrutor. |
|----------------------|---|

Appliceringsanvisning

| | |
|-------------------------------|--|
| Appliceringstemperatur | Idealisk ytemperatur: +10 till +35 °C Lägsta ytemperatur: +8 °C Max. tillåten relativ luftfuktighet 95 % |
| Utrustning | Lågtrycksspruta, tvättpåls, pensel eller roller |
| Blandningsförhållande | StoCryl Wax används som koncentrat. |

Tekniskt faktablad

StoCryl Wax

| Förbrukning | Underlag | Förbrukning blandat material ca. | |
|---|---|----------------------------------|----------------------------|
| | Betong, tegel el. liknande | 0,10 - 0,15 | l/m ² per lager |
| | Sandsten, lättbetong och andra sugande ytor | 0,15 - 0,20 | l/m ² per lager |
| Materialförbrukningen beror bl. a på applicering, underlag och konsistens. Angivna förbrukningsvärden är ungefärliga. Exakt förbrukning tas ev. fram för aktuellt objekt. | | | |
| Klotterskydd utvändigt | Skaka eller rör om produkten före användning. StoCryl Wax appliceras i två lager. OBS! Låt första lagret torka 1-3 timmar innan nästa appliceras. Rinningar jämnas ut med pensel eller roller i direkt anslutning till appliceringen. | | |
| Klotterskydd invändigt | Målade ytor appliceras med s.k. "tvättpäls" (som vid fönsterputs), pensel, roller eller lågtrycksspruta i kombination med "tvättpäls". Skyddet läggs i tre lager. | | |
| Klotterborttagning utvändigt | <p>Utrustning vid avspolning: Hetvattenhögtryck 90-150 bar, 60-80°C. Alternativt "hobby"-högtryck 50-90 bar, 40-50°C.</p> <p>Metod 1 - Normal yta: Avlägsna klotret med högtryckstvätt 70-150 bar, hetvatten 60-80°C eller anpassa tryck och temperatur till ytans beskaffenhet. I svåra fall används StoGraffiti Stripper Soft på konventionellt sätt. Återskydda med 2 lager!</p> <p>Metod 2 - Känslig yta: Spraya på StoGraffiti Stripper Soft. Låt verka på ytan i ett par minuter, spola sedan av med hetvatten 60-80°C, 50-90 bar. Metoden är speciellt lämplig på spröda ytor.</p> | | |
| Klotterborttagning invändigt | <p>Målade ytor: Fukta ytan med StoGraffiti Stripper Soft, torka bort klotret med vit nylonduk (Scotchbrite) eller trasa, eftertorka med vatten. Vid mycket klotter, tvätta om möjligt med högtryck (vattensug).</p> <p>Porösa ytor: Högtryck (vattensug).</p> <p>Återskydd klotterskyddad yta: Vid klotterborttagning avlägsnas i regel klotterskyddet. Återskydda med två lager StoCryl Wax med torktid emellan.</p> | | |
| Yta | Transparent, mer eller mindre märkbar, beroende av ytan. UV-resistent, väder- och vattenavvisande. OBS! Visst material kan erhålla en mörkare nyans eller ökad glans. | | |
| Torktid | Den skyddande ytan är vattenavvisande efter ca 2 timmar. Torr efter 4 timmar. Sluthärdad efter 72 timmar. | | |

Tekniskt faktablad

StoCryl Wax

Leverans

Förpackning 5 l, 25 l, 200 l, 1000 l

Lagring

Lagringsförhållanden Frostfritt.

Lagringstid I originalförpackning till ... (se förpackningen).

Märkning

Produktgrupp Klotterskydd

Säkerhet

Säkerhetsdatablad finns på www.sto.se
Observera informationen angående hantering av produkten, lagring och avfallshantering.

Särskilda anvisningar

Information och uppgifter i detta tekniska faktablad är avsett för normal applicering respektive produktens lämplighet för detta och är baserad på vår nuvarande kunskap och erfarenhet. Det befriar dock inte användaren från det egna ansvaret att undersöka ändamål och lämplighet.

Användning som inte entydigt omnämns i detta tekniska faktablad får endast utföras efter samråd med Sto Scandinavia AB. Utan godkännande sker detta på användarens eget ansvar. Detta gäller framför allt för kombinationer med andra produkter.

Genom utgivningen av ett nytt tekniskt faktablad upphör alla tidigare versioner att gälla. Den senaste utgåvan finns tillgänglig på www.sto.se

Sto Scandinavia AB

Box 1041

581 10 Linköping

Telefon 020-37 71 00

Telefax 013-37 71 37

kundkontakt@stoeu.com

www.sto.se