

PRODUKTINFORMATION



Prestationskemikalie färglösare Artikel nr: 7637.

Förtjockad miljöanpassad, användarvänlig färglyftare. Inget penetrerande högtrycksvatten på metallyta innan applicering av färglösaren. Koncentrerad ES + löser organisk färg på torr yta. PVC och Pvf2 är exempel på färger på plåttak men ES + löser naturligtvis även plastfärg på putsfasad.

ES + löser också t.ex. Polyuretan och spillfärg på t.ex. natursten. Alltså Uretan, Alkyd, Akryl, Fenolharts, Polyvinylacetat, Styren, Amin och Cellulosalack m.fl.. Produkten är biologiskt nedbrytbar. Etsar ej "modernt" glas (gäller ej polymetylmetakrylat / plexiglas)

Ju kallare desto längre verkningstid. Arbetstemp. +60°C - - 5°C -, på metall ned till + 3°C.

Arbetsbeskrivning (se även vår separata info, olika områden inom Byggnadsvård.)

Innan applicering; På plåttak för bättre inträngning och minimering av färgrester, skrapa på färgen, längs falsens rygg och skär försiktigt direkt under dubbelfalsen. Utsprutning med ESS-metoden på plåttak, betong, tegel etc. med högtryckspump, ca 200-230 bar, munstycke, Id: 17-21 tusendels mm. Spridn.vinkel: 50-60\*. ES + Kan skada vissa plastdetaljer och lösa upp gummipackningar, t.ex. Viton. Rekommenderat material i pumpens packningar är EPDM eller naturgummi om inte temperaturen är för hög. Optimalt om stående yta, Spruta ut flödigt på morgonen, tjockt så det blir vitt, lyft färgen efter lunch. Alt. ES-metoden på stående yta med Ullon roller i två steg.

Verkningstid 20 minuter - 4 timmar.

Fasad: Inplastning enligt ES-metoden i två steg.

Lämna alltid ymnigt, min.1,5 ggr. x det som ska bort. Låt verka tills färgen lyfter från ytan.

Dubbelfalsat plåttak: Spola först stilla NÄRA, 2 cm, ovanpå falsen, ta håll med het flatstråle. Lugnt och metodiskt, ej viftningar. Vattnet lyfter upp färgen ! Framåt på falsen LÅNGSAMT!

Enkelfalsat plåttak: Som ovan, men skjuvning via skrapning.

Intorkning undviks. Om intorkning, upplöses då genom ytterligare applicering ovanpå.

Efter verkningstid:

Före ommålning på plåttak: Rugga lätt ytan, mekaniskt, eller med t.ex. BPS7100, pH ca14, skölj med vattenslang och låt torka.

Åtgång: 0,25 - 0,75 liter medel till 1 kvm/ lager, beroende av temperatur och färgtjocklek. Kalkylera positivt med 0,6. Rådfråga oss.

Tekniska data:

- Viskös gulaktig vätska
- Levereras i 0,25 liters behållare, 1liters burk, 5, 10 och 25 liters plastdunkar.
- Specifik vikt 1.07 kg/liter.
- Svag lösningsmedelsdoft
- Flampunkt > 90°C
- Innehåller: Dimetylgutarat, m.m. ytaktiva tensider, förtjockare

Förvaring: Förvaras frostfritt, mörkt och svalt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 24 mån. i öppnad förpackning. Klassas EJ som farligt gods vid landsväg-järnvägstransporter.

Skyddsutrustning och miljöaspekter:

- 1)Använd alltid tätsittande ögonskydd.
- 2)Anpassade godkända, CE märkta kemikalieskyddshandskar. Se Säkerhetsdatablad, SDB.
- 3)Skyddskläder efter behov.

Tillse god ventilation vid färgborttagning i trångt utrymme. Risk för allvarliga ögonskador. Rökare och snusare, se upp för ev. bly i färgen som avlägsnas.

Tvätta noga händerna innan hantering av tobak.

Produkten är inte klassad som farligt gods.

Märkning:



Hälsoskadlig. Farligt vid förtäring.

Lättpresenning som skydd för känslig natur och objekt.

Kontrollera med lokala myndigheter vilka lokala regler som gäller, men avled alltid ht-vatten från dagvattenbrunn.

Inkapsling i ES +, stängda anpassade soppåsar och hämtning till avfallsanläggning.



Tänk på vad du tar bort, miljön, ditt dricksvatten!

Denna produktinformation är endast avsedd som vägledning av produktens handhavande, Varför takcare inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.

takcare

Vipvägen 7 | SE-746 33 Bålsta, SWEDEN | Phone: +46 707880320 | [info@takcare.se](mailto:info@takcare.se)

| [www.takcare.se](http://www.takcare.se) | [www.shop.takcare.se](http://www.shop.takcare.se) |