

ES +, den snabba, inne och ute, 20 min - 4 tim.



Prestationskemikalie färglösare Artikel nr: 7637.

- Förtjockad miljöanpassad, användarvänlig färglösare på t.ex. plåttak och träväggar. 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 även plastfärg på putsfasad och linoljefärg något.
- ES + löser också t.ex. Polyuretan och spillfärg på t.ex. natursten. Alltså Uretan, Alkyd, Akryl, Fenolharts, Polyvinylacetat, (PVC), Styren, Amin och Cellulosalack m.fl. Produkten är biologiskt nedbrytbar. Etsar ej "modernt" glas (gäller ej polymetylmetakrylat / plexiglas) Bearbetar inte aluminium.
- Ju kallare desto längre tjockare massa och längre verkningstid. Arbetstemperatur +40°C (+60°C i kär!) - - 5°C -, på metall ned till + 3°C. Appliceras i två steg med ES-metoden.

Arbetsbeskrivning (se även vår separata info på www.takcare.se.)

- 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 högtrycksfärgspruta, 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, i två steg på morgonen, tjockt, lyft färgen efter lunch. Alt. **ES-metoden** på stående yta med långhårig roller i två steg.

- Verkningstid 20 minuter - 4 timmar, intorkning börjar sedan (motverkas med den statiskt laddade plastfolien).

- 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 NÅRA, 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

ca 14, skölj med vattenslang och låt torka.

Åtgång: 0,2 - 0,7 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: Dimetylglutarat, m.m. ytaktiva tensider, förtjockare

Förvaring

Förvaras i slutet originalkärl i rumstemperatur <25°C.

Hållbarhet

Minst 24 månader i öppnad förpackning. Klassas EJ som farligt gods vid landsväg-järnvägstransporter.

Skyddsutrustning:

Använd alltid tätsittande ögonskydd och anpassade CE-märkta kemikalieskyddshandskar, se SDB.

Skyddskläder efter behov.

Rökare ombeds vara extra försiktiga, stor fara vid borttagning av färg innehållande bly. Om du måste röka, tvätta händerna innan.

Tillse god ventilation vid färgborttagning i trångt utrymme.

Risk för allvarliga ögonskador.

Miljöaspekter: www.alsglobal.se/

Arbetsmiljöverkets föreskrift om bly 1992:17 med dess ändringar. Se till att analysera färg som är tillverkad innan 1970. Ev. ska då

www.arbetsmiljoforum.se/

läkarundersökning utföras varvid man kontrollerar halten bly (Pb) i blodet.

Destruktion eller farligt avfall till miljöstation?

Praktiskt, skicka färgflaga till analys som utförs av godkänt företag, t.ex. www.alsglobal.se/

I övrigt, förslutna soppåsar och hämtning till avfallsanläggning.

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

Märkning:

Hälsoskadlig, farligt vid förtäring.



Tänk på vad du tar bort, miljön och, dricksvattnet! Kapsla in den gamla ev. farliga färgen i ES + fvb. avfallshantering.

<http://takcare.se/pdf/>

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

SE-746 33 Bälsta, SWEDEN | Phone: +46 707880320 | info@takcare.se

| www.takcare.se | www.shop.takcare.se |