

BYGGNADSVÅRD Medel för kulturminnesvård, underhåll av fastigheter, inne och ute



- **Då:** I början skrapade man mekaniskt, övergick att prova sandblästring som förstörde rostskyddet, sedan testade man kemikalier, som "bums", ja Ni vet hur farligt det var med metylenklorid för hälsan. Förbjöds åntligen år 1996.
1994 vattenblästrade vi, 700-2500 bar, och förstörde/ försvagade takplåten genom plastisk deformation i materialet. Plåten blev försvagad/ förtunnad av roterande, penetrerande hårda vattenstrålar med högt vattentryck. Dessutom spred man färgrester och föroreningar. Med vattenblästring lyckades man ej heller lyfta all färg från taket, långt ifrån, som Du ser här nere. I norrläget gick det inte alls.
- Tidigare försök att uppnå RENGÖRINGSGRAD 1 inför ommålning av plåttak. slog sönder rostskyddet, penetrerande runda hårda vattenstrålar orsakade plastisk deformation i plåten och uttänjd försvagad metall.



takplåt !

Spridning av föroreningar !

Förstörd

esmetoden.se

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

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


- **ES-metoden** takcare
- **Nu:** S K O N S A M T, HELT RENT OCH OSKADAT med ES produkt och skjuvning med lätt skrapning eller hetvattentvätt !
Miljöanpassade icke frätande, biologiskt nedbrytbara och användarvänliga kemikalier och därefter lätt mekanisk skrapning eller vattenskiuvning med flatstråle och hetvatten samt omhändertagande. Vattentryck på 270-350 bar som definitivt inte vid normal användning kan göra plåten tunnare ! Ingen spridning av föroreningar. Omhändertagande av intakt gammal färg i stängda soppåsar och hämtning till avfallsanläggning.

BYGGNADSVÅRD Medel för kulturminnesvård, underhåll av fastigheter, inne och ute



DU KAN MED HJÄLP AV FÄRGLÖSARE/ FÄRGLYFTARE LÄMNA BETYDLIGT LÄNGRE GARANTI PÅ DET NYA YTSKYDDET MED RENGÖRINGSGRAD 1 PÅ HELA TAKET INFÖR OMMÅLNING!

- RENGÖRINGSGRAD 1, över HELA taket, ger förutsättning för mycket lång livstid på det nya ytskyddet.

Färgborttagningsmedlen levereras till Er utan mellanhänder, direkt från fabrik i Uppsala.  Produkten finns med i SundaHus Miljödata

- Applicera fäst + arbetslager med 10-60 minuter emellan på stående yta eller ymnigt direkt om det är möjligt.

Fyra miljöanpassade ES medel; 

- ES1 är ”normalt” färglyftaren för fabriksbelagd takplåt. ES1 lyfter färgen intakt både toppfärg och primer till Rengöringsgrad 1. ES1 lyfter bl.a. Alkyd, Akryl, Fenolhart, Polyvinylacetat, Styren, Uretan, Amin och Cellulosalack.
- ES+ kan lösa färg snabbare, fungerar på kallare metallyta. Den löser dock normalt inte primer samtidigt. ES+ använder du också till Pvf2 och plastfärg. ES+ kan lösa t.ex. t.ex. Polyuretan, Pvf2 och plastfärg/spillfärg på t.ex. natursten eller Uretan, Alkyd, Akryl, Fenolhart, Polyvinylacetat, Styren, Amin, Cellulosalack och PVC.
- ES för platsmålat plåttak och gamla färglagningar/ förbättringar, behöver längre tid än ES+ men jobbar effektivast på olika typer av färg till Rengöringsgrad1, lagningar. Alternativt ES till toppfärgen och ES+ till grundfärgen. ES+ löser bl.a. akryl, alkyd, linolja, fenolhartser, polyvinylacetat, styren, uretan, aminer, cellulosalacker och 2-komp. Epoxi. Med den extra förtjockade ES2 kan Du lyfta på tex fasad och kupol.
- Omhändertagande av färg och färgborttagningsmedel i papperssopsäckar. Om det går rent praktiskt så tar du hand om soporna redan uppe på taket. Stängda soppåsar och hämtning till avfallsanläggning.



HELT OSKADAT ZINKSKIKT/ ROSTSKYDD, PÅ VÄG TILL HELT OSKADAT PREMIUMTAK!

BYGGNADSVÅRD Medel för kulturminnesvård, underhåll av fastigheter, inne och ute



- ES1 lyfter färgen på stående yta som tak eller fasad.



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



Christer Grenbäck

esmetoden.se

SE-746 33 Bålsta, SWEDEN | Phone: +46 707880320 |

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

Gäller från 2002-05-24

Uppdaterat 2023-06-09