

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

Ikke etsande på glas, skadar icke rötter på växter som gräs eller träd, miljöanpassade och användarvänliga.

ES-metoden

ESS-metoden

takcare.se
AOS-DPS-ES-ESS-TCS

ES-metoden

ESS-metoden

Miljön – inför ommålning – kapsla in, ta hand om med eller !

En ny forskningsstudie på Karolinska Institutet, visar att de vattenburna färgerna innehåller höga halter av allergiframkallande konserveringsmedel, som orsakar allergi och eksem hos målare och konsumenter.

Lös upp organiskt mtrl. lager efter lager med ES-metoden, som färg, spackel eller lim, kapsla in med ES produkterna och undvik riskerna med allergiframkallande färg.

Ta hand om de kraftigt allergiframkallande konserveringsmedlen isothiazolinoner.

- kapsla in färg, innehållande t.ex. Kathon i den förtjockade och miljöanpassade färglösaren.



Du använder våra icke frätande miljöanpassade färglösare/ färglyftare ES, ES +, ES 1 eller ES 2. Nu binds färger, som ev. innehåller bly eller allergiframkallande konserveringsmedel, in med den trögflytande massan av färgborttagningsmedel och färg. Skjuva sedan med ES- eller ESS-metoden till avfallshantering.

- du skjuvar enkelt bort den nu ofarliga massan med ES- eller ESS-metoden.
- massan skickar du till avfallshantering.
- du har nu bästa förutsättning inför ommålning.
- bästa personliga miljö.
- betydligt längre livstid på t.ex. ytan.

Tänk på vad du tar bort, miljön och, dricksvattnet!



Christer Grenbäck, Takcare.se

Hållbar miljöutveckling med Takcare! <https://takcare.se/pdf> /www.alsgloal.se/
www.arbetsmiljoforum.se/

takcare.se

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

| www.takcare.se | <https://shop.takcare.se> |