

## Bästa miljö vid skonsam färgborttagning – Kapsla in med ES – Bästa hållbara utveckling

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



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 färg eller lim med ES, kapsla in och undvik riskerna med allergiframkallande färg.**

**Ta hand om de kraftigt allergiframkallande konserveringsmedlen isothiazolinoner.**

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



När Du använder våra miljöanpassade färglösare/ färglyftare ES, ES +, ES 1 eller ES 2, binds konserveringsmedlet in i den trögflytande massan av medel och farlig färg. Skrapa sedan lätt med ergonomisk skrapa.

- du skjuvar enkelt bort massan med ES- eller ESS-metoden.
- spill suger du upp med Floatix.
- massan skickar du till avfallshantering.
- du har nu bästa förutsättning inför ommålning.
- bästa personliga miljö.
- betydligt längre livstid.

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



Christer Grenbäck, Takcare, [info@takcare.se](mailto:info@takcare.se)

---

**takcare**

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

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

2002-05-24

2017-11-23

1(1) cg