

- Förbehandling yta inför hållbarhet.
- **BYGGNADSVÅRD MED ES METODEN, DU KAN TA LAGER EFTER LAGER, TILL RÄTT YTA, UNDERLAG FÖR HÅLLBARHET TILL FRAMTIDEN.**
- Inget behov av neutralisering av yta efter ES METODEN.
- Du får varuprover till Dina tester vid +7\*- +35°C helt utan kostnad, [info@esmetoden.se](mailto:info@esmetoden.se), +46 707880320
- Alla prestationskemikalierna har olika egenskaper och kan göra jobbet, men på olika sätt.
- 
- Från dåligt färgskydd till yta som andas, ny giftfri yta med hållbar framtid.
- Alla ytor kan vara unika med olika bakgrund. Från ”plastfärg” till gammal hård linoljefärg eller epoxi. Vårt varumärke heter ES METODEN med färgborttagarna ES+ (färg från färg), ES, EStunn, ES1, ES2, och ES4 (färg efter färg), varav ES1 är färglyftare till skinn.
- 
- Vi är nu kompletta. Med ES4 har vi det som saknades för färganpassning i alla områden, inne och ute, denna produkt är så miljöanpassad att den inte ens kräver miljömärkning!
- Du ser färglagren i förväg och ser alltså vilka färglager som ska bort. Kanske ska stanna vid den intakta linoljefärgen på fjärde plats?
- - Du styr färgborttagningen med flöde, temperatur, tid och rätt anpassat verktyg för skjuvning.
- ES medlen förväntas icke påverka lignin i trä, har så icke skett sedan ES METODEN uppstod år 2002.
- - förutsättning för längsta organiska ytskyddstid åstadkommes genom att anpassa yta rätt med ES medel inför applicering av ny kvalitetsfärg.
- 
- Detta är också den ojämförligt billigaste och skonsammaste metoden att uppnå rätt underlag inför ny hållbar ommålning.
- ES METODEN till giftfri hållbarhet. Inget behov av vatten för funktion.
- Innan jobb gör man alltid prover med tre olika ES produkter i ca 3-6 timmar vid 20-7°C på yta, för att försäkra sig om rätt val av produkt.
- **S K Y D D**
- Smidiga nitrilhandskar och skyddsglasögon, täta i pannan.
  - är vad Du behöver och för säkerhet på ställning har man gärna egen lättillgänglig ögonusch i ficka.

**Y T O R** anvisning se produktblad på hemsidan.

- ES, ES1, ES2, eller ES4 används vid fönsterreovering och träfasad, miljöanpassning till rätt underlag, förutsättning inför ny giftfri och diffusionsöppen hållbarhet.
- På plåttak med tex dålig Plastisol, lyfter vi färgen i intakt färgskinn med ES1. Färg på gamla svartplåttak och osäkert ytskydd sprutar Du oftast ES1 men testa också gärna med färglösaren EStunn och ES2.
- Du behåller gammal K-märkt puts på putsfasad och löser färgen med ES2 eller ES1 och skrapar lätt av den utan att förstöra putsen.
- Innertak, innervägg, klotter: ES+ (färg från färg) kan lösa plastfärg, färg på stuckatur och fasad med ES. Epoxi på golv tar Du med ES eller ES4, tjock billack med ES, övrig lack, fernissa med ES+, fritidsbåt inkl. gelcoat med ES2 och giftig båtbottnfärg med ES4 (den enda på marknaden som fungerar), flygplan ES+ och ES, saluhalls träinredning i behållare med EStunn.
- Förbehandling inför ommålning med hälso-, miljö-och användarvänliga prestationskemikalier
- 



Christer Grenbäck

[esmetoden.se](http://esmetoden.se)

- - vi har ett nära samarbete med universitet, forskningsinstitut och leverantörer. Vi deltar också i ytskyddskonferenser och större forskningsprojekt finansierade av EU. kapsla in farligt material tex bly, arsenik och allergiframkallande tillsatser. Lyft upp, ta hand om massan i anpassad tillsluten förvaring, innan hämtning till miljö- och avfallshantering. hållbar miljöutveckling med ES METODEN

**TÄNK PÅ VAD DU TAR BORT, MILJÖN OCH DRICKSVATTNET!**

[www.alsglobal.se/](http://www.alsglobal.se/) [www.arbetsmiljoforum.se/](http://www.arbetsmiljoforum.se/)  
[www.esmetoden.se/](http://www.esmetoden.se/) [cg](http://cg)