

P1,ES4anvisning



SÅ HÄR UNDVIKER DU KONTAKT MED BLY OCH KONSERVERINGSMEDEL I GAMLA FÄRGER.
Bästa miljö vid skonsam färglyftning- Kapsla in-Lyft upp-Miljö avfallshantera-Bästa hållbara utveckling!



Sunda Hus FIBOR



ES4

Löser med tid allt organiskt gammalt ytskydd tex. giftigaste båtbottnfärg!
Inget behov av neutralisering, 1-stegsapplicering på vertikal yta och underupp. Låt verka lite längre.

Miljöriktig utan miljömärkning är framtagen att verka på dåligt uvskydd. Varsamt inunder statiskt laddad plastfolie. Kontrollerad borttagning lager efter lager av tex, tex VC 17, men fungerar med ES METODEN utmärkt till alla ytor i byggnadsvård där miljön prioriteras med effektiv färglösning.

Miljöriktig, användarvänlig flödig produkt med enkel en-stegs applicering nedifrån och upp, som med lite längre verkningstid tex helg från fredag, aktiveras måndag, plastfolien då bort och extra ES4 ovanpå, ta tisdag.

[ES4 ändrar icke pH värde, är biologiskt nedbrytbar och skadar icke rostskydd på metall]

Exempel: 5 liter räcker normalt till 26 fot (8meter) båtbottnen.

Målet är rätt underlag för yta med hållbar framtid.
Får ej spädas ut. Artnr 7642.

Alltså inget behov av miljömärkning, angriper under lång tid icke gelcoat, tjock neutral färglösare, Även för K-märkt miljö. Löser upp ny och gammal färg i torr miljö.

Färgborttagning på tex. flygplansaluminium.
Se hemsidan om ytor som på fritidsbåt och flygplan. Har lång öppentid. Använd över helgen vid lägre temperatur som +5°C. Aktivera lite måndag och ta tisdag.

Notera att ren kalkfärg icke är organiskt mtrl och lämpar sig icke här.

ES METODEN Etsar ej modernt glas, gör testyta om gammalt. Gäller naturligtvis ej plexiglas.]

TEST FÖRE JOBB: 3 OLIKA ES PRODUKTER I 3 TIMMAR

APPLIKATION. FLÖDIGT:

Punktera de största blåsorna med nål, dra gränsen vid 0,5 meter.

Om större yta, använd airless högtrycksfärgspruta med min 200 bar i ett tjockt och jämnt skikt på ytan. Munst id 17-21, spridn. 50-60 gr. Ht-slang rengöres efteråt omg. med vatten. Vår erfarenhet är behov av minst Graco modell 795 eller liknande. Packningarna i sprutan måste tåla lösningsmedel.
INPLASTNING: se dokument hemsidan

Välj 3M Hand Masker maskeringsfilm eller 3M Scotch Blue 2090, Tesa (Bauhaus) el Stokvis (Jula). Nödfall till mindre yta, plastfolie från COOP. Vi har testat det mesta.

FÖRBEREDELSE:

Använd ögonskydd, skoskydd, skyddshandskar. Billiga nitrilhandskar slänges efter dagens slut. Ögondusch i

fickan om Ni står på ställning och blir överraskad (obs ej farligt). Skyddskläder efter behov.

Skydda känslig natur.

Täck/ skydda ytor där färgen skall vara kvar. Växter skall skyddas och/eller sköljas noga vid och efter applikationen.

VERKNINGSTID: Låt verka i min 24 timmar under statiskt laddad plastfolie. Testa efter 24 till 48 timmar beroende av temperatur.

ÅTERAPPLIKATION:

När det är flera lager av färg kan det ibland innebära dålig vidhäftning mellan färgskikten. Detta kan då innebära att endast ett av skikten löses från underlaget. Om detta inträffar skall det upplösta färgskiktet skjuvas bort och mer produkt appliceras, ej folie. Om produkten börjar torka skall också mer produkt appliceras i tunt skikt. Tillåt då extra lång verkningstid.

VARSAM SKJUVDNING mekaniskt av den upplösta färgen nedifrån och upp. Använd anpassat verktyg: Olfa Skrapare XSR300-600, Bahco 625, 665 färgskrapa med vändbara hårdmetall och lösa skär i droppform samt skärpfil, profilskrapa, klickskrapa, sickling, micro skrapa. Ev. använd borste stråvhårig terrassborste, typ Homex eller Mäster. Lyft plastfolien allt eftersom uppåt. All gammal lösgjord färg ska tas om hand.

TORKA AV YTAN MED VÅT GROV NATURSVAMP ELLER BORSTE, Ev. använd borste stråvhårig terrassborste, typ Homex eller Mäster.

Om behov, spola av med rent vatten.

OMHÄNDERTAGANDE AV FÄRG, MILJÖ:

Giftig upplöst båtbottnfärg måste först försiktigt skrapas ned i en täckt inlåst behållare för hämtning till avfallshantering.

Åtgång: från 0,3 liter/ kvm och lager.

Teknisk data:

Gulaktig färg, kan variera. • Emballage: 1burk eller 5 resp. 20 liters plasthink. • Densitet: 1,05 kg/liter. • Svag lösningsmedelsdoft • Innehåller 2-butoxietanol, dimetylglutarat, dimetylsuccinol.

Förvaring och hållbarhet:

Förvaras i rumtemperatur i slutet originalkärl.

Ca 24 månader i oöppnad förpackning.

MILJÖASPEKTER:

Avled spillvatten från dagvattenbrunn genom flyttbar behållare för hantering av sköljvatten, med formbar absorbent eller sandbädd. Kontrollera också med lokala myndigheter vilka lokala regler som gäller.

Märkning: Oklassificerad www.arbetsmiljoforum.se/

Se info i SDB. Säkerhetsdatablad på hemsidan.

www.alsglobal.se/

TÄNK PÅ VAD DU TAR BORT, MILJÖN OCH DRICKSVATTNET! / cg

Denna produktinformation är endast avsedd som vägledning av produktens handhavande.

Varför esmetoden.se inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.

| esmetoden.se |

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

| info@esmetoden.se | shop.takcare.se