



Elementfärg

September 2020



Produktbeskrivning

Sadolin Elementfärg är en vattenburen halvblank färg avsedd för målning av vattenburna värmeelement och rör inomhus. Den är snabbtorkande och gulnar inte.

Elementfärg ger en vältäckande yta med mycket goda färgfilmstekniska egenskaper, som gör ytan tvättålig och tålig mot mekaniska påfrestingar.

Behandling

Elementet tvättas och sköljs noga. Blanka ytor nedmattas. Löst sittande färg avskrapas. Metallrena ytor skall grundas med Sadolin Rostskyddsgrund. Färdigmåla 2 gånger med Elementfärg.

Obehandlade kopparrör ska tvättas och färdigstrykas med Elementfärg 2 gånger. Elementfärg ska appliceras flödigt för att ge bästa utflytning och fyllighet. Måla ej på varma ytor då detta försämrar utflytningen.

Hälsa och Miljö

Färgskikt kan vid slipning eller behandling med värmepistol avge hälsofarligt damm och/eller ångor. Arbeta i ventilerade utrymmen. Använd lämplig personlig skyddsutrustning (andningsskydd) vid otillräcklig ventilation. Se även information på Säkerhetsdatabladet. Återförslut öppnad burk väl. Avlägsna färg från verktygen innan rengöring. Använda verktyg rengöres omgående efter målning. Flytande färgrester och tvättvätska får ej hållas ut i avloppet utan lämnas till miljöstation. Tomemballage lämnas för återvinning.



Teknisk data

Användningsområde: Inomhus

Bindemedel: Akryllatex

Glans: Halvblank 30

Torktid 23°C 50% RF: Genomtorr 2 timmar,
Övermålningsbar 12 timmar

Luft/Objekt temp: Min +5°C

Luftfuktighet RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)

Förtunning: Vatten

Verktyg: Pensel, Roller, Spruta

Färgåtgång: 8 m²/lit

Förpackning: 0,5 liter, 1 liter och 2,5 liter

Baser: Tonad vit

Rengöring: Såpvatten

Förvaras: Frostfritt

VOC (kat.A/d)130g/l Innehåller Max 115g/l

Miljö

Denna produkt uppfyller kraven för Svanen.

-Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket du behöver.

-Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen.

-Genom att använda överbliven färg minskar du effektivt produktens miljöpåverkan under hela dess livscykel.

För mer information se www.svanen.se



AkzoNobel Decorative Coatings AB. Tel 040-35 50 00

Databladet är utgivna enbart i rådgivande syfte. Värdena gäller för normala omständigheter och kan därför variera med t.ex. appliceringsätt, temperatur etc. Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående information. Användaren är ansvarig för att senaste revidering av detta dokument används. Kontroll kan göras på vår hemsida.