

Elementfärg

Produktbeskrivning

REFLEKT Elementfärg speciellt framtagen för övermålning av element, tillhörande rör etc. Gulnar ej. Tål konstant temperatur på 150 °C.

Användning

Används inomhus till el- och vattenradiatorer, rör samt andra ytor som utsätts för konstant värme.

Underlag

Se till att underlaget är rent, torrt och fast.

Applicering

Målade ytor tvättas med Målartvätt.
Mattslipa fabriksmålade ytor för god vidhäftning.
Löst sittande färg och rost avlägsnas.
Bar metall grundas med Reflekt Lackfärg (ej V).
Appliceras med pensel, rulle eller spruta på kall yta.
Tänk på att ventileras när du har målat.

Tips

Vid målning av tidigare pulverlackade radiatorer, skall värmen sättas på efter ca. 1 timmes tork för att uppnå vidhäftning.

Miljöinformation

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mijöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring: Svalt, frostfritt och väl tillsluten

Skyddsutrustning: Sprutning: Överdragsdräkt, helmask med kombinationsfilter. Målning: Ögonskydd, Handskar. Slipning: Andningsskydd.



Tekniska data

Produkttyp	Akrylatlackfärg
Glans	40;Halvblank
Densitet (kg/l)	1.25
Torrhalt: Vikt %	48
Torrhalt: Vol %	40
Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	10
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Luffuktighet	Max. luffuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	12
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Tvättbarhet enligt EN-13300/ISO-11998	Class 1
Utspädning	Vatten
Rengöring av verktyg osv.	Vatten och tvål

Nuvarande TDS version

september 2021

Ersätter TDS version

januari 2020