



Epoxy Brunox



TYP

Rostomvandlare

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

EPOXY BRUNOX neutraliserar och omvandlar rost med en kemisk reaktion till en svart skyddande beläggning som skyddar mot framtida rostangrepp. EPOXY BRUNOX har en hög beständighet och går utmärkt att använda som grundfärg.

EGENSKAPER

- Densitet 1g/cm³
- Temperaturområde Max 180°C
- Övermålningsbar med nytt skikt EPOXY brunox ca. 2 timmar vid penslad rollad produkt och ca 40 min vid sprutning vid 20°C
- Härdtid för täckmålning minst 24 timmar, efter 3 dygn kan man behöva mata ytan
- Täckningsgrad Ca. 7m²/liter

LAGRING

Skall förvaras så att det är svåråtkomliga för små barn och väl avskilda från produkter som är avsedda att förtäras. Förpackningen förvaras väl tillsluten på en sval, väl ventilerad plats.

BRUKSANVISNING OCH DOSERING

Håll upp den mängd som beräknas att förbrukas i en separat burk (för att förhindra reaktion i förpackningen).

Applicera EPOXY BRUNOX med en pensel, roller eller färgspruta (för att få tunnare produkt före sprutning kan produkten tunnas ut med upp till ca. 10% acetone)

En andra strykning kan appliceras efter ca 2 timmar om du sprutat kan en andra behandling göras redan efter ca 40 minuter. Du kan göra en ny behandling 3-5 dygn efter den föregående. Om du väntar längre kan du matta den blanka hårda ytan med ex. slipnylon eller fin slipduk.

Du kan, och det är bra för att skydda BRUNOX-ytan mot skador, måla ytan med täckfärg, tätningsmassa mm. Vänta minst 24 timmar, vid 20°C, innan beläggning av ytskikt. Om det går mer än tre dygn före beläggning av ytskikt bör ytan mattas med ex. slipnylon

Rengör noga använd utrustning och håll inte tillbaka eventuellt spill i originalförpackningen

PRODUKTFAKTA

Färg	Brunaktig
Fysisk form	Vätska
Lukt	Lösningsmedel
Bulkthet	1,00 kg/l
pH	3,9

READY TO USE PRODUKTER

Klar att användas.

