



Categorie:
Oppervlakt
ebehandeli
ng

Producttechnische Fiche

Revisiedatum:

Vervangt:

Cortensteel Oxidizer

Beschrijving

Oxidatieversneller voor Cortenstaal (en andere weervaste staalsoorten).

Toepassingen

Versneld en gecontroleerd laten oxideren van Cortenstaal constructies, om direct de typerende roodbruine roestkleur van Cortenstaal te bekomen.

Eigenschappen

- Economisch in verbruik.
- Direct resultaat: roodbruine roestkleur!
- Lange termijn bescherming.
- Geeft het werkstuk een industrieel karakter, het uitzicht van een natuurproduct.

Gebruiksaanwijzing

Werkstuk eerst goed ontvetten met bijvoorbeeld Acrysol of Sogranet.

Werkstuk laten opdrogen vooraleer de behandeling te starten.

Cortensteel Oxidizer onverdund op het te behandelen oppervlak aanbrengen. Laten inwerken. Let op: op een plat werkoppervlak mag geen product blijven staan! (Werkstuk schuin plaatsen)

Na opdrogen opnieuw innevelen om een egaal oppervlak te krijgen.

Na voldoende roestvorming (na een dag verwijlen) mag het oppervlak zorgvuldig afgespoeld worden (lage druk) om het resterend product te verwijderen.

In geval van twijfel, eerst testen op een minder zichtbaar proefoppervlak!

Verbruik – Dosering

Puur te gebruiken.

Per liter kan ca. 10m² oppervlak behandeld worden.

Algemene kenmerken

Uitzicht:	Vloeibaar preparaat
Geur:	Kenmerkend
Viscositeit (20°C):	1 mPa.s
Relatieve dichtheid (20°C):	1.0 kg/L
pH:	3
Zelfontbranding:	n.v.t.
Vlampunt:	/
Wateroplosbaarheid:	Volledig oplosbaar
Dampspanning (20°C):	3232 Pa

Voorzorgen bij gebruik

/

Verpakking – Opslag

2 x 5 liter

Bewaren in een goed gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte. Niet verpakken in metaal.

Voorzichtig behandelen om lekkages te voorkomen.

Lozing kan na verdunning en neutralisatie, daar het product biologisch afbreekbaar is.

Eventuele beperkende maatregelen van de plaatselijke overheid dienen steeds nageleefd te worden.

Inlichtingen

Sofel bvba

IP Klein Frankrijk - Weverijstraat 6 - B-9600 Ronse

T. +32 55 301 640 - F. +32 55 305 118

E. info@sofel.be - W. www.sofel.be