

ProFill Metal Coat

Coating voor corrosie



Eigenschappen

- Uitstekende hechting op staal
- Hoge corrosieweerstand
- Goede buitenduurzaamheid
- Ééncomponentig
- Eenvoudig aan te brengen

Aanbevolen toepassingen

Bescherm laag voor ijzer en staal.

Applicatie

Eenvoudig aan te brengen met roller, kwast of airless-spuit (nozzle opening 013 - 015). Bij verspuiten mag het product met max. 3% water verdund worden. ProFill Metal Coat dient in tenminste twee lagen worden aangebracht. Na gebruik gereedschap met water reinigen.

Verbruik / Verpakking

Gewoonlijk 5m²/ltr per laag
Emmers van 20 ltr

Beschrijving van het product

ProFill Metal Coat is een watergedragen, ééncomponentig, anticorrosieproduct op basis van styreen-acrylcopolymeren and gemodificeerd zinkfosfaat. Deze coating is een perfecte oplossing voor objecten waarbij de corrosiebelasting meevalt maar waar wel een beschermende laag wenselijk is. Het kan gebruikt worden als primer en als eindlaag.



ProFill Metal Coat

Coating voor corrosie

Technische gegevens

Afwerking	: zijdeglans
Kleur	: op aanvraag
Vastestofgehalte	: ca. 59% (gewicht) / ca. 47% (volume)
Dichtheid	: ca. 1,30
Flampunt	: n.v.t.
Viscositeit	: 100 - 120 P (Brookfield 20 Rpm)
VOC-gehalte	: max. 60 g/ltr
Droogtijd (20°C / 50% R.V.)	: stofdroog na 2 uur overschilderbaar na 4 uur
Applicatiecondities	: min. 5°C / 80% R.V.
HS-code	: 32091000

Voorbehandeling

De levensduur van coating op een ijzeren of stalen oppervlak is in belangrijke mate afhankelijk van de voorbehandeling van het oppervlak. Voor het aanbrengen van ProFill Metal Coat raden wij u aan om te ontroesten conform norm Sa2 of St2. Verder dient de ondergrond droog, vetvrij en ontstof te zijn.

Veiligheidsfiche

Op aanvraag beschikbaar.

Houdbaarheid / Opslag

ProFill Metal Coat is 12 maanden houdbaar, mits aangebroken emmers goed gesloten zijn, tussen 5°C en 25°C, vorstvrij en niet in direct zonlicht worden bewaard.