

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 04-01-2024
TSFK : 24/1516728
Rev : A
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® Zinkspray

| | |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: DR | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

Het product: De Kelfort® Zinkspray is een matte (97%), zinkstofrijk, sneldrogend anticorrosiemiddel voor metalen.

De toepassing: Geschikt als anticorrosiemiddel voor ijzer en staal. Ook geschikt als grondverf voor installatie-, en machineonderdelen. Verkrijgbaar in een spuitbus van 500 ml.

Eigenschappen:

- Mat, grijze kleur
- Sneldrogend
- Roestwerende werking
- Geschikt voor metalen en als grondverf voor installatie-, en machineonderdelen.
- Goede geleiding dus zeer geschikt voor puntlassen
- Uitstekende hechting.

Leveringsvorm:

Kleur

Mat, grijze kleur

EAN-code

1516728 => 8714678228193 (1stuks).

1516728=> 8714678228216 (doos à 12 spuitbussen)

Verpakking

Spuitbus van 500 ml

Inhoud verpakking

12 stuks.

Afmetingen doos

(l x b x h): 27,5 cm x 21,0 cm x 20,1 cm.

Afmetingen volle pallet

(l x b x h): 120 cm x 80 cm x 140 cm.

Aantal dozen op pallet

84 dozen. (EAN code pallet 871467828230)

Productiegegevens

De productiedatum en het lotnummer zijn aangegeven op de flacon.

Houdbaarheid

In ongeopende originele verpakking, tussen +5 °C en +25 °C, tot 24 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 04-01-2024
TSFK : 24/1516728
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® Zinkspray

Technische gegevens:

| | |
|----------------------------|--|
| <u>Materiaal Basis</u> | Basis Epoxy-ester |
| <u>Inhoud verpakking</u> | 500 ml |
| Hittebestendig : | tot 350 °C |
| Kleefvrij | Na 30 minuten |
| Stofdroog | Na 15 minuten |
| Overschilderbaar/uitgehard | Na 24 uur |
| Vaste stof gehalte | Ca. 46 m/m %. |
| Verwerkingstemperatuur | +10 tot +30 °C. Ideaal is tussen de 15 en 25 graden. |

Voorbehandeling en afwerking

Voor gebruik: De spuitbus ca. 2 minuten goed schudden.

De te behandelen oppervlakken dienen schoon, droog en vetvrij te zijn.

De spuitbus op kamertemperatuur brengen voor verwerking.

De Zinkspray aanbrengen in meerdere dunne lagen op een afstand van 25-30 cm.

Tussen iedere laag de spuitbus goed schudden.

Na 24 uur heeft volledige uitharding plaatsgevonden. Hierna kan men een primer of af laklaag aanbrengen.

Na gebruik: De spuitbus omdraaien en het ventiel (ca. 5 seconden ingedrukt houden).