



## TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor het snel en gemakkelijk opsporen van materiaalgebreken zoals hardingsscheuren, vermoeiingsscheuren, poreusiteiten, slijpscheuren, lasfouten en andere oppervlakte-defecten in metalen en niet poreuze kunststoffen.

## PRODUCTOMSCHRIJVING

Rode penetrerende kleurstof voor scheuronderzoek.

## EIGENSCHAPPEN

- Chloridevrij
- Goed bevochtigend vermogen
- Rood

OMSCHRIJVING	ART.NR.	BE	EAN STUKS	EAN COLLI
300 ml spuitbus	1235602	12	8710439918037	8710439007106



## BENODIGDHEDEN

Primor  
Devmor

## GEBRUIKSAANWIJZING

1. De ondergrond schoon en vetvrij maken met Griffon Primor.
2. Bus Verimor goed schudden voor gebruik.
3. Oppervlak gelijkmatig en dun insprayen op ca. 20cm afstand en 15 minuten laten indringen in het oppervlak.
4. Vervolgens de aangebrachte Verimor volledig verwijderen met Primor.
5. Bus Devmor goed schudden.
6. Oppervlak gelijkmatig en dun insprayen op ca. 20cm afstand.
7. In geval van scheurtjes worden deze felrode lijnen tegen de witte achtergrond van de ontwikkelaar na enkele minuten zichtbaar.
8. De ontwikkelaar vervolgens verwijderen met de Primor
9. Ook kan Verimor worden toegepast om te controleren of scheuren door en door zijn. Dan de Devmor aanbrengen aan de keerzijde van het met Verimor behandelde oppervlak.

Tabel penetratietijden in minuten.

Materiaal	Scheuren	Lekken
Aluminium	10	20
Brons	20	20
Glas	20	20
Magnesium	20	20
Messing	20	20
Plastics	10	20
Roestvrijstaal	20	20
Staal	20	30

Verpakkingen: Verbruiksverhouding :  
Verimor 300 ml 1 bus ≈ 15 m<sup>2</sup>  
Devmor 300 ml 2 bussen ≈ 15 m<sup>2</sup>  
Primor 300 ml 3 bussen ≈ 15 m<sup>2</sup>

## AANDACHTSPUNTEN

N.v.t.

## TECHNISCHE GEGEVENS

**Vorm:** Aerosol  
**Kleur:** Rood  
**Dichtheid:** ca. 621 kg/m<sup>3</sup> (20°C).  
**Viscositeit :** Vloeibaar.

## VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Symbol: F+  
R 12: Zeer licht ontvlambaar.  
R 66: Herhaalde blootstelling kan droge of gebarsten huid veroorzaken.  
S 9: Op een goed geventileerde plaats bewaren.  
S 16: Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - niet roken  
S 23: Spuitnevel niet inademen.  
S 24: Aanraking met de huid vermijden.  
S 51: Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Buiten bereik van kinderen bewaren

## VERVOERSCLASSIFICATIE

RID/ADR = 2 5F  
IMDG = 2.1  
UN = 1950

## KEUR/SPECIFICATIES

M.I.L. -I-25135C Groep3  
DIN 54152  
ASME VI 625

## HOUDBAARHEID

Minimaal 24 maanden mits koel, vorstvrij en in een goed afgesloten verpakking bewaard.