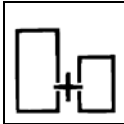
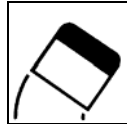


# 04380 - POLYDUR ZINC



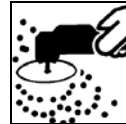
1000 ml +  
20-40 ml



1-2 lagen



Drogen bij 20°C:  
20-30 min.



P60 - P80  
P120 - P150

Potlife bij 20°C  
5-8 min.

## OMSCHRIJVING

Universele polyester-plamuur met middelgrote fijnheid en zeer grote opvulcapaciteit.

## TOEPASSING

Geschikt voor het opvullen van grote oneffenheden op normaal staalplaat en verzinkt staalplaat van autocarosserieën en industriële voertuigen.

## EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende hechting op staal, verzinkte platen, gietijzer, aluminium, FGRP (glasvezel)
- Eenvoudig aan te brengen met een mes
- Goed schuurbaar
- Zeer grote opvulcapaciteit
- Snelle uitharding
- Geschikt voor drogen met IR-lampen (normale en korte golf)

## VOORBEREIDING ONDERGROND

### Verzinkte platen, staal, aluminium

Deze ondergronden dienen te worden opgeruwd en ontvet met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

### Oude verflagen

Niet gebruiken op oplosmiddelgevoelige lagen.

NOOIT gebruiken op washprimers en vergelijkbare producten.

Gebruik bij het vooraf aanbrengen van grondlak epoxygrondlak zoals 04384 EPOFAN PRIMER R-EC en laat deze eerst goed drogen.

## AANBRENGEN

Plamuren.

### Mengverhouding:

	naar volume	naar gewicht
04380 POLYDUR ZINC	1000 ml	1000 g
00281 POLYDUR HARDENER	20-40 ml	10-30 g

Tijdens de zomer kan de katalysator worden verminderd tot 1% naar gewicht en tijdens de winter kan deze worden verhoogd tot 3% naar gewicht.

### Ga als volgt te werk met de patroonverpakking:

Plaats de patroon in de geschikte dispenser met 00472 POLYDUR CARTRIDGE verharder.

Zet de doseernok in de juiste stand. De hoeveelheid verharder wordt automatisch aangepast.

De volgende hoeveelheden worden aanbevolen:  
1% tijdens de zomer – 2% tussen de seizoenen – 3% tijdens de winter.  
Meng de verharder goed met de plamuur.

Potlife: 5–8' bij 20°C  
Aantal lagen: 1+1 afwerklaag  
Aanbevolen laagdikte: min. 200 µm tot max. enkele mm.  
**DIR 2004/42/EC: Bodyfiller/stopper IIB/b – VOC klaar voor gebruik 250 g/l**  
**Dit product bevat, gebruiksklaar, maximaal 200 g/l VOC**

---

## **DROOGTIJD**

Kan worden geschuurd na 20–30' bij 20°C  
IR-lampen (droogtijd afhankelijk van lampsterkte)

---

## **SCHUREN**

Droog schuren met P60–80 en naschuren met P120–150.

---

## **AFLAKKEN**

Ieder(e) filler/sealer uit de Lechler-lijn voor het lakschadeherstellen aan auto's.

---

## **LET OP**

- Dit product bindt niet aan washprimers en vergelijkbare producten.
- Gekatalyseerde plamuurresten dienen niet te worden teruggeplaatst in de originele verpakking.
- Het product koel bewaren en gebruiken vóór de uiterste gebruiksdatum.
- Te veel verharder kan leiden tot gele vlekken op de afwerklaag.
- Om perfecte binding aan de ondergrond te waarborgen dient staalplaat vóór het aanbrengen van de plamuur te worden ontvet en opgeruwd met schuurpapier.

POLYDUR-verharder bevat organische peroxiden die een irriterende werking hebben. Voorkom contact met de huid zoveel mogelijk en draag oogbescherming. Was uw handen met water en zeep nadat u het product heeft gebruikt.

**TECHNISCH MERKBLAD NR. 0335-NL**  
**BIJGEWERKT 11/2006**

De gegevens in deze merkbladen worden verstrekt in goed vertrouwen dat deze juist zijn en ondanks dat alles gedaan is om ze te verifiëren voor gebruik, kunnen wij geen verantwoordelijkheid accepteren voor onnauwkeurigheden. DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN VAN WEGVOERTUIGEN DOOR GEKWALIFICEERD PERSONEEL