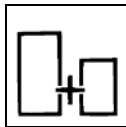
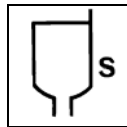


## 29100 - 1K FAST PRIMER



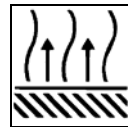
1000 ml +  
700-1000 ml



18-20" DIN 4  
bij 20°C



Ø 1,4 mm  
4 atm  
Aantal lagen: 1-2



Drogen bij 20°C  
Kleefvrij, bewerkbaar:  
30 min.  
Uitgehard: 2 u

### OMSCHRIJVING

1K Epoxy-vinyl wash-primer.

### TOEPASSING

In de metaalindustrie en voor industrieel herafwerken van vrachtwagens als roestwerende grondverf of als hechtlaag.

### KENMERKEN

- Eenvoudig aan te brengen
- Zeer sneldrogend
- Goede hechting aan de volgende ondergronden:
  - Staal
  - Roestvrij staal
  - Verzinkt staalplaat
  - Aluminium en Al-legeringen
- Goede roestwerende capaciteit
- Goed lasbaar
- Direct overlakbaar met grondlak en aflak.

### VOORBEREIDING ONDERGROND

**Zwart plaatstaal:** micro-stralen, schuren.

**Staal:** voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW en schuren of stralen.

**Aluminium en Al-legeringen:** voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW en schuren of stralen.

**Elektrisch verzinkt staal:** voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW.

**Thermisch verzinkt staal:** ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW, dan stralen of opruwen.

**Oude verflagen:** niet aanbrengen op oplosbare verflagen.

### AANBRENGEN

Aanbrengen door spuiten.

#### Mengverhouding:

1K FAST PRIMER  
00516 EPODUR DILUENTE (verdunner) of  
00552 LECHLEROID DILUENTE L (verdunner)

naar gewicht

1000 delen  
700-1000 delen

Viscositeit bij 20°C: 18-20" DIN 4

Ø Luchtkap: 1,4 mm  
Luchtdruk: 4 atm  
Aantal lagen: 1-2  
Aanbevolen dikte: 15-20 µm  
Theoretische dekking: 1 kg of 1 l mengsel = 7 m<sup>2</sup> bij 20 µm  
V.O.C. (gemiddeld) van het product indien klaar voor gebruik: < 780 g/l

---

## **DROOGTIJD**

### **Drogen bij 20°C:**

Stofvrij: 15 min.  
Kleefvrij, bewerkbaar: 30 min.  
Uitgehard: 2 uur

---

## **AANBEVOLEN AFLAK**

### **Nat-in-natcycli**

20-60' laten drogen bij 20°C, dan overspuiten met polyurethaanfillers (ISOFILLER of ISOSEALER) of polyacrylaatfillers (HI-BUILD FILLER), of direct met synthetische (SYNTOLACK), polyurethaan- (ISOLACK) of acryllak (ACRITOP).

### **Droog schuur systeem**

Na 24 uur de grondlak opschuren, dan overspuiten met bovenstaande producten.

---

## **BELANGRIJKE OPMERKINGEN**

· Plamuren, polyestergrondlak en nitrolak niet overspuiten.

**LET OP: de basislak 29000 BIANCO INTENSO dient onmiddellijk na het doseren te worden gemengd.**

**TECHNISCH GEGEVENSBLAD Nr. 0493-NL  
BIJGEWERKT 11/2004**

De gegevens in deze informatiebladen 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