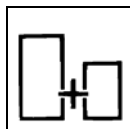
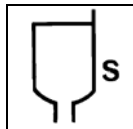


29947 2K PLASTICGRIP



1000 ml +
200 ml +
1000 ml



13" DIN 4
bij 20°C



Ø 1,2 mm
Aantal lagen: 2-3



Drogen bij 20°C
Hanteerbaar: 20 min.
Uitgehard: 48 uur

Geforceerd drogen:
30 min. bij 80°C
45 min. bij 60°C

OMSCHRIJVING

Tweecomponenten, semimatte acryl-ovenlak met directe hechting aan kunststof, metalen en glazen ondergronden voor METALLIEKE / MICA-afwerking met geanodiseerd effect (vloeistofanodisatie).

TOEPASSING

Voor industriële productieprocessen, huishoudelijke apparatuur en meubilair.

EIGENSCHAPPEN

- Geanodiseerd afwerkingseffect (zie kleurenvorbelden MASTER CHROMA EFFECT)
- Eenvoudig aan te brengen
- Uitstekende hechting aan ABS, PC/ABS-mengsels, PVC en hard PS (hechtingstesten worden altijd aanbevolen)
- Goede hechting aan alle metalen en glas (alleen voor objecten binnenshuis)
- Uniforme glanzijde-afwerking
- Uitstekende kras- en slijtvastheid
- Voor fabrikanten van huishoudelijke apparatuur en autointerieurs.

VOORBEREIDING ONDERGROND

ABS, PC/ABS-mengsels: ontvetten met 00617 PLASTIC CLEANER, afvegen en droogblazen met gedeïoniseerde lucht om statische ladingen te verwijderen.

Voor metaal en kunststof, zie de TECHNISCHE INSTRUCTIES OM KUNSTSTOF ONDERGRONDEN OP LAKKEN VOOR TE BEREIDEN.

Glas: geheel ontvetten met 00617 PLASTIC CLEANER.

VOORBEREIDING KLEUR

Kies een kleurformule. Voeg het bindmiddel toe aan de basiskleuren en voorzichtig mengen.

Mengverhouding bindmiddel - basiskleuren: 50:50 naar volume.

AANBRENGEN


Spuiten.

Mengverhouding:

PLASTICGRIP ENAMEL (lak)
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER
00527 PC THINNER

naar volume
1000 delen
200 delen
1000 delen

Voor hechting aan glas 2% 09830 GLASS ADHESION PROMOTER toevoegen (zie Technisch Gegevensblad nr. 0544).



Potlife bij 20°C: 4 uur
Viscositeit bij 20°C: 13" DIN 4
Ø Luchtkap: 1,2 mm
Luchtdruk: 3,5 atm
Aantal lagen: 2-3
Aanbevolen laagdikte: 20 µm
Theoretische dekking: 1 kg mengsel = 3,7 m² bij 25 µm
1 l mengsel = 3,3 m² bij 25 µm
V.O.C. van het mengsel wanneer klaar voor gebruik: 730 g/l

DROOGTIJDEN

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 5 min.
Hanteerbaar: 20 min.
Volledig droog: 48 uur
Volledig uitgehard na 7 dagen

Geforceerd drogen

30 min. bij 80°C
45 min. bij 60°C

OPMERKINGEN

Voor hechting aan glas 2% 09830 GLASS ADHESION PROMOTER toevoegen (zie Technisch Gegevensblad nr. 0544).

**TECHNISCH GEGEVENSBLAD Nr. 0516-NL
BIJGEWERKT 12/2006**

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