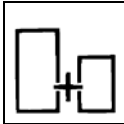
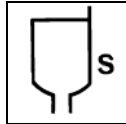


29130 - TECNOGRIP



1000 ml +
300-400 ml



18-22" DIN 4
bij 20°C



Aantal lagen: 2



Ø 1,4-1,8 mm
4 bar
HVLP:
Ø 1,3-1,6 mm
2-2,5 bar
Aantal lagen: 2



Drogen bij 20°C:
Hanteerbaar: 3-4 u
Uitgehard: 24 u

OMSCHRIJVING

1-Component, semimatte grondlak/aflak op basis van vinylcopolymeren en roestwerende zinkfosfaatpigmenten.

TOEPASSING

Geschikt voor industrieel verfwerk waarbij een zeer goede hechting aan metaal, aluminium, verzinkt staalplaat, beton en glas essentieel is.

EIGENSCHAPPEN

- Goede weerstand tegen basen, minerale zuren, oliën, vetten, alifatische koolwaterstoffen.
- Goede weersbestendigheid. Het product kan worden gebruikt als een enkele afwerklaag.
- Het product kan worden gebruikt als een grondlak en worden overgelakt met synthetische of polyurethaan-aflak.
- Zeer goede hechting op staalplaat, aluminium en verzinkt staalplaat.

VOORBEREIDING ONDERGROND

Zwart metaal: 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: ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW.

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

Oude verflagen: niet aanbrengen op oplosmiddelgevoelige verflagen.

AANBRENGEN

Aanbrengen met spuit, kwast of kortharige roller.

Mengverhouding (spuiten):

TECNOGRIP
00824-00825 LECHSYS DILUENTE UNIVERSALE (verdunner)

naar volume
1000 delen
300-400 delen

Viscositeit bij 20°C: 18-22" DIN 4

Ø Luchtkap: 1,4-1,8 mm; HVLP: 1,3-1,6 mm

Spuitdruk: 3-5 bar; HVLP: 2-2,5 bar

Aantal lagen: 2

Laagdikte: 40-50 µm

Theoretische dekking: 1 l mengsel = 5,5-6 m² bij 50 µm

1 kg mengsel = 5 m² bij 50 µm

V.O.C. (gemiddeld) van het product indien klaar voor gebruik: ~ 630 g/l

Mengverhouding (voor kwast of roller):

TECNOGRIP
00824-00825 LECHSYS DILUENTE UNIVERSALE (verdunner)

naar gewicht en naar volume
1000 delen
50–100 delen

Aantal lagen: 2 met 2–3 uur uitdampen bij 20°C

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 15–20 min.

Hanteerbaar: 3–4 uur

Uitgehard: na ca. 24 uur

OPMERKINGEN

Het product kan worden aangebracht met elektrostatische units.

Alle kleuren aangebracht met een droge laagdikte van 40–50 µm hebben 45 ± 5 glans.

Kan op elk moment met zichzelf worden overgelakt. Bij overlakken met vinyl-, synthetische of polyurethaan-aflak tenminste 24 uur wachten na aanbrengen van TECNOGRIP.

Tijdens de zomer worden donkere kleuren bij hoge temperatuur thermoplastisch.

**TECHNISCH MERKBLAD NR. 0366-NL
BIJGEWERKT 11/2004**

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