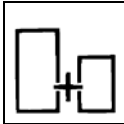
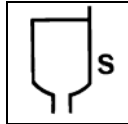


29132 - TECNOGRIP GLOSS



1000 ml +
200–300 ml



20–23° DIN 4
bij 20°C



Ø 1,4 mm
4 atm
Aantal lagen: 2–3



Drogen bij 20°C
Hanteerbaar: 2 u
Uitgehard: 24 u

OMSCHRIJVING

Een glanzende, sneldrogende 1 Componenten-aflak op basis van vinylcopolymeren.

TOEPASSING

Geschikt voor metalen industriële producten waarbij goede hechting en goede chemische resistentie zijn vereist. Geschikt als kleurloos impregneermiddel voor hout indien puur gebruikt.

EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudig aan te brengen
- Snelle droging aan de lucht
- Zeer fraai uiterlijk
- Uitstekende hechting op: staalplaat (het product bevat geen roestwerende pigmenten; het beschermt staal met een barrière-effect), aluminium, verzinkt staalplaat, cement
- Goede resistentie tegen atmosferische vervuiling: één laag is voldoende
- Goede resistentie tegen basen, minerale zuren, vetten, oliën en alifatische koolwaterstoffen

VOORBEREIDING ONDERGROND

Zwart metaal: microstralen, 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 voorzichtig schuren of opruwen.

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 oplosmiddeloplosbare verflagen.

AANBRENGEN

Spuiten.

Mengverhouding:

naar volume

TECNOGRIP GLOSS (kleur)

1000 delen

00824-00825 LECHSYS DILUENTE UNIVERSALE (verdunner)

200–300* delen

* voeg bij gebruik als houtimpregneer ten minste 100% toe


Viscositeit bij 20°C: 20–23° DIN 4

Ø Luchtkap: 1,4 mm

Spuitdruk: 4 atm

Aantal lagen: 2–3

Laagdikte: 30–40 µm



Theoretische dekking: 1 kg mengsel = 8,4 m² bij 40 µm
1 l mengsel = 8 m² bij 40 µm

V.O.C. (gemiddeld) van het product indien klaar voor gebruik: ~ 700 g/l

DROOGTIJD

Drogen aan de lucht bij 20°C

Stofvrij: 10 min.

Hanteerbaar: 2 uur

Uitgehard: 24 uur

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0464-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