

29132 – TECNOGRIP GLOSS



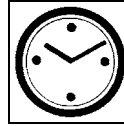
1000 ml +
200-300 ml



20-23" DIN4
20° C-on



Ø 1,4 mm
4 Atm
rétegszám: 3



Levegőn szárítva,
20° C-on:
Kézzel érinthető: 1 óra
Teljes száradás: 24 óra

TERMÉKLEÍRÁS

Fényes, gyorsan száradó vinil-kopolimer 1K fedőbevonat.

FELHASZNÁLÁS

Általános alkalmazásra fémekhez, ahol a jó tapadás, és a jó ellenálló-képesség vegyi anyagokkal szemben, valamint a tartósság fontos. Amennyiben a 29132-es színezett bindert átlátszó fedőbevonatként fa impregnálásához kívánjuk használni, 00825 DILUENTE UNIVERSALE (Univerzális Hígítóval) 100%-ban hígítva kell alkalmazni.

JELLEMZŐK

- Könnyű alkalmazhatóság.
- Levegőn gyorsan szárad.
- Kiváló fedőbevonat.
- Kiváló tapadás vashoz, alumíniumhoz és galvanizált (cink bevonatú) acéllemezhez, cemenhez.
- Nagyon jó ellenálló-képesség a légköri szennyeződésekkel szemben, egy réteg is elegendő.
- Jó ellenálló-képesség lúgokkal, ásványi savakkal, olajokkal, zsírokkal, nyílt láncú szénhidrogénekekkel szemben.

FELÜLETELŐKÉSZÍTÉS

Vas: Zsírtalanítsunk 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW-val, homokfűvás, vagy csiszolás, majd alkalmazzunk megfelelő korrózió-gátló alapozót (pl.: 29130 TECNOGRIP).

Alumínium: Csiszolást, vagy Scotch Brite-tal való érdesítést javasolunk.

Galvanizált vaslemez: Scotch Brite-tal való enyhe érdesítést javasolunk.

Az ezen adatlapon található információk jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak, és bár mindent megtettük az adatok valóságának igazolására, nem vállalunk felelősséget semmilyen pontatlanságot.

EZEN TERMÉK CSAK UTCAI JÁRMŰVEK SZAKKÉPZETT DOLGOZÓK ÁLTAL TÖRTÉNŐ PROFESSZIONÁLIS FESTÉSÉRE ALKALMAS.

ALKALMAZÁS

Szórás.

Keverési arány:

Tömegben és térfogatban

TECNOGRIP GLOSS (zománc)	1000 rész
00825 DILUENTE UNIVERSALE (hígító)	200-300 rész

(amennyiben fa impregnálásához kívánjuk használni, a hígítást növeljük 100%-ig)

Szórási viszkozitás 20 °C-on: 20-23" DIN 4
Fúvókaátmérő: 1,4 mm
Légnyomás: 4 Atm
Rétegszám: 3
Javasolt bevonatvastagság: 30-40 µ
Elméleti kiadósság: 1 kg vagy 1 l keverék = m² 40 µ-os réteg
V.O.C. R.F.U. (20-23" DIN 4): ~700 g/l

SZÁRADÁSI IDŐ

Levegőn szárítva 20 °C-on:

Pormentes: 5 perc
Ragadás-mentes: 10 perc
Kézzel érinthető: 1 óra
Teljes száradás: kb. 24 óra

ADATLAPSZÁM: 0464-HU
FELÜLVIZSGÁLVA: 2002/11

Az ezen adatlapon található információk jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak, és bár mindent megtettük az adatok valóságának igazolására, nem vállalunk felelősséget semmilyen pontatlanságot.

EZEN TERMÉK CSAK UTCAI JÁRMŰVEK SZAKKÉPZETT DOLGOZÓK ÁLTAL TÖRTÉNŐ PROFESSZIONÁLIS FESTÉSÉRE ALKALMAS.