



Besa Car

Type

2 componenten High Solid polyurethaan grondlak.

Eigenschappen

S.g. bij 20°C

1.59 ± 0.03

Leverviscositeit

1.45 ± 0.03 met verharder

Vos

100-105 KU (stormer)

467 gram / liter, gemengd met verharder

Vaste stofgehalte

68% ± 2 gewicht

47% ± 2 volume (met verharder)

Kleur

beige, grijs

Oppervlakte behandeling

Geeft een goede hechting op schoon staal. Bij voorkeur aanbrengen op een shopprimer (F714, F286/2) of een polyesterplamuur.

Tussen de lagen 3-4 minuten laten uitdampen.

Verharder

E224 verhouding 4:1

Potlife

2 uur

Viscositeit

70-80 sec. Ford nr. 4

Verdunner

Als high build, geen verdunner

Als medium 5% Urkisol 8229

Laagdikte

50-70MU

2^e-laag

2-3 uur

Spuitdruk

3-4kg/cm²

Spuitopening

1,8-2,0

Droogtijd

Stofdroog: 45 minuten

Hanteerbaar: 75-90 minuten

Uitgehard: 2-3 uur

Schuren

Na 2-3 uur

P280, P320, P400, P500

Theoretisch rendement

9-10m²/ltr (50 MU)

Glans

Satijn mat