

BESA ROC spuitplamuur

<u>Type</u>	2-K Polyester spuitplamuur. Polyester peroxide.
<u>Toepassing</u>	BESA ROC is een verspuitbare polyesterplamuur voor het repareren van kleine en grote schades en kan toegepast worden op geschuurde oude laklagen, polyester ondergronden en blank staal.
<u>Eigenschappen</u>	Zeer hoog vullend vermogen. Snelle droging. Goede hechting. Strak oppervlak. Makkelijk schuurbaar.
<u>Fysische eigenschappen</u>	S.g. $1.60 \pm 0,05$.
<u>Leverviscositeit</u>	95-105 KU (stormer).
<u>Vaste stofgehalte</u>	75% ± 2 gewicht. 70% ± 2 volume (met verharder).
<u>V.O.C. waarde</u>	401 gram / ltr
<u>Kleur</u>	Grijs RAL 7035.
<u>Oppervlakte behandeling</u>	Moet op een geschuurde ondergrond worden aangebracht. NIET TOEPASBAAR op washprimers, chroomfosfaatprimers, thermoplastische ondergronden, verzinkte metalen en aluminium. Wanneer de laag Besa Roc is afgedekt met Besa Car of Besa Express kan het worden overlakt met iedere aflak.
<u>Mengverhouding</u>	Op 1ltr 50ml verharder E35.
<u>Potlife</u>	25-35 minuten.
<u>Laagdikte</u>	200-400MU.
<u>Uitdamptijd</u>	3-5 minuten tussen de lagen.
<u>Spuut verwerking:</u>	Spuitpistool, opening 2,8mm. Druk 4,5 bar.
<u>Glans:</u>	matt
<u>2^e-laag:</u>	45 minuten