



Primer Spray

Articolo	02040603
Materiale	gomma sintetica
Contenuto	500 ml
Resa (dipendente dalla superficie)	~30 - 70 m (con L=60 mm)
Temperatura di lavorazione	-10°C / +30°C
Resistenza alle temperature	-20°C / +80°C
Stoccaggio	asciutto, nel contenitore originale, max. 12 mesi



Primer Liquid

Articolo	02040600
Materiale	gomma sintetica e solvente organico
Contenuto	500 ml
Resa (dipendente dalla superficie)	~150 - 250 ml/m ² (~3 m ²)
Viscosità	~150 mPa.s
Temperatura di lavorazione	+5°C / +30°C
Stoccaggio	asciutto, nel contenitore originale, max. 12 mesi



Primer Bitum

Articolo	02040601
Materiale	bitume in emulsione acquosa e additivi
Contenuto	5 l
Resa (dipendente dalla superficie)	~200 / 300 g/m ²
Densità a 20°C	1,00 ± 0,01 kg/l
Temperatura di lavorazione	+5°C / +35°C
Stoccaggio	asciutto, nel contenitore originale, max. 12 mesi



Fire Zero Liquid

Articolo	02010342
Materiale	pittura all'acqua a base di grafite
Contenuto	5 kg
Resa	~1,2 - 1,4 kg/m ² (~5,6 kg/rotolo USB Fire Zero)
Massa volumica	1,22 ± 0,02 kg/l
Temperatura di lavorazione	+10°C / +35°C
Stoccaggio	asciutto, nel contenitore originale, max. 12 mesi



THI Welding Liquid

Articolo	02010352
Materiale	tetraidrofurano (THI)
Contenuto	1 l
Resa	~10 ml/m (1 barattolo ~100 m)
Applicatore	barattolo con pennello (PLA13601)
Temperatura di lavorazione	consigliata +18°C / +20°C (lavorabile >10°C)
Stoccaggio	asciutto, nel contenitore originale, max. 12 mesi