

Farbliche Weiterbehandlung zur Grundierung

Produkt

Nowo Metal Primer WB

Zusammensetzung

Farbton:	ähnlich RAL 9018
Bindemittel:	Alkyd / Acryl Emulsion
Pigmente:	Titandioxyd, inerte Füllstoffe
Verdünner:	Demineralisiertes Wasser
Gefahrstoffe:	umweltfreundlich, enthält keine Stoffe, die Mensch oder Umwelt gefährden

Filmeigenschaften

Haftung:	Hervorragende Haftung auf Stahl oder verzinktem Untergrund Schleifstaub bildet keine gesundheitsgefährdenden Stoffe.
Schichtdicke:	30- 60 µm je Applikationsverfahren

Farbliche Weiterbehandlung

Vorbehandlung:	Gemäß VOB Teil C, DIN 18363. Durch den Transport oder Einbau bedingte Beschädigungen müssen angeschliffen und ausgebessert und ggf. nachgrundiert werden. Beseitigung kleiner Löcher, Risse und Läufer etc. VOB Teil C, DIN 18363.
Endlackierung:	Die meisten auf dem Markt erhältlichen Malerlacke z. B. Alkydharzlacke oder 2K-PUR-Lacke (Markenprodukte) können verwendet werden. Testanstrich durchführen!

Es dürfen keine Lacke mit aggressiven Lösemitteln, PVC-Haltige Lacke, Acryllacke und Farben auf Nitro- Basis verwendet werden!