

Xtend W-9156

Trennmittel für High Gloss Oberflächen

Beschreibung

Xtend W-9156 ist ein wasserbasiertes Trennmittel. Es wird vorrangig zur Herstellung von High Gloss Oberflächen von Werkstücken aus Epoxy-, Polyester-, Vinylester- und Phenolharzen eingesetzt.

Xtend W-9156 wird von Hand per Microfasertuch oder Papiertuch aufgebracht.



Eigenschaften

Merkmale

Semi-permanent

Typ Trennmittel

Anwendung extern

Basis Wasser

Lieferform

Flüssigkeit

Materialien

GFK/CFK - Polyester/Vinylester

GFK/CFK - Epoxi

Thermopl. Kunststoffe

Phenolharze