



Platina ijzermenie

Omschrijving	IJzermenie op basis van een gemodificeerd alkydhars en gepigmenteerd met hoogwaardige roestwerende pigmenten.
Toepassing	Wordt toegepast als roestwerende grondlaag op ijzer en staal voor binnen en buiten.
Kenmerken	Uitstekende corrosiewering Universeel te verwerken Goede hechting op gestraald /ontroest staal De te behandelen ondergrond dient altijd ontdaan te zijn van roest, vet, vuil en eventuele loszittende delen. Snelle droging
Kleur	Roodbruin
Glans	Mat
Basisgegevens	dichtheid : ca. 1,24 kg/l volumevast stofgehalte : ca. 48 % verdunner : 9008 stofdroog : ca. 2 uur overschilderbaar na minimaal : ca. 18 uur overschilderbaar maximaal : onbeperkt De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20° C en 50% relatieve vochtigheid. de droogtijden zijn bepaald bij een natte laagdikte van 85 micrometer.
Houdbaarheid	Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5° C en 30° C in onaangebroken, originele verpakking.
Conditie	De minimum-omgevingstemperatuur, vereist voor een voldoende doorharding, is 10° C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3° C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.
Verbruik	bij 30 micrometer, droge laagdikte: 16 m ² /l bij 40 micrometer, droge laagdikte: 12 m ² /l