

TECHNISCHE FICHE

TSP 910 – Finixa spray mat zwart 400ml

Product informatie

TSP 910 is een lak die gebruikt kan worden op metaal, hout, papier en harde plastic. Het bouwt een film op die zorgt voor een goede adhesie. Het product is gebaseerd op nitrocellulose/alkyd combinatie en droogt zeer snel. Het oppervlak krijgt een beschermingslaag en een volledige nieuwe look. Voor goede anti-corrosie eigenschappen op naakt metaal is het gebruik van een speciale anticorrosie primer aanbevolen.

Toepassing

Maak het oppervlak schoon en roestvrij, laat het drogen. Bedek de delen die niet moeten worden geverfd. Schud de spuitbus goed op voorhand gedurende 2-3 minuten. Spuit verschillende dunne lagen vanop een afstand van ongeveer 30 centimeter. Draai de spuitbus ondersteboven na gebruik en spuit tot er alleen gas uitkomt.

Technische informatie

Hars:	Nitrocellulose/Acryl harscombinatie.
Pigmenten:	Loodvrij
PVC:	8 V / V%
Vaste stoffen:	± 11.6% (m / m)
Aanbevolen laagdikte:	± 75 micron nat, 15-20 micron droog.
Glans:	0.0 @20° - 8.0 (+0.4) @60°
Dichtheid:	± 0.711 kg / l
Korrelgrootte:	5-15 micron
Kleur:	Zwart
Verdunner:	DMK.
Rendement:	400 ml voor 1-2 m ²
Dekking:	Afhankelijk van de film
Dikte:	2 tot 3 lagen
Overschilderbaar:	Met hetzelfde product: na 10 minuten. Kleefvrij na 20 minuten Droog na 5 uur (Bij 20°C, 40 Mu layer)

Deze gegevens zijn louter informatief in niet bindend. Chemicar is geenszins verantwoordelijk voor gelijk welk gebruik van deze informatie.

Het betreft hier geen specificatie doch typische eigenschappen van de producten. Indien toepasselijk zijn veiligheidsvoorschriften beschikbaar op aanvraag.

Eigenschappen kunnen voorwerp van wijziging zijn in gecombineerd gebruik met niet vermelde stoffen of toepassingen. Alle informatie is zonder voorafgaandelijk bericht wijzigbaar.