

Product-Informatie

Kleurloos mengcomponent in het Mipa WBC mensgsysteem ter versterking van de perl en metallic effecten.

Belangrijk: Mipa WBS Controler 005 is reeds een deel van het receptuur.
Het maximale aandeel in het receptuur mag de 10% (gewicht) niet overschrijden.
Bij overdosering kan de hechting met de blanke lak negatief beïnvloed worden.

Kleur	Melkachtig troebel
Mengverhouding	Maximaal 10% Mipa WBC Controller 005 bij het gemengde WBC receptuur (Belangrijk: het eventuele aanwezig zijn de Controller in het receptuur moet meegerekend worden). De gemengde basislak moet op de gebruikelijke wijze (10:1) met WBC verdunning op spuitviscositeit in gesteld worden.
Verwerking	Op de gebruikelijke wijze als 2 laags basislak. De droogtijd wordt door toevoeging van Mipa WBC Controller 005 niet beïnvloed.

Bijzonderheden:

Verwerkings voorwaarden: Vanaf +10% en tot 75% relatieve luchtvochtigheid.

Kenmerk	VbF	Gevaarstoffenvoorschrift
Mipa WBC Controller 005	vervalt	vervalt
Mipa WBC Verdunning	vervalt	vervalt

Deze informatie is op basis van de huidige stand van onze kennis en dient U over onze producten te informeren. Het is niet de bedoeling dat met deze informatie, bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van een product in bepaalde concrete gevallen te verzekeren. In het kader van onze Algemene Verkoopvoorwaarden garanderen wij echter konstante kwaliteit