

FLUO PIGMENTS

OMSCHRIJVING

Een serie van 6 poederpigmenten voor gebruik met BSB basislak, ter verkrijging van fluorescente kleuren met een grote helderheid.

TOEPASSING

Geschikt voor het lakken van fietsen, motorfietsen, allerlei kleine metalen voorwerpen en veiligheids-/reddingsgordels. **Deze producten worden niet aanbevolen voor het overspuiten van auto's en ondergronden die voortdurend aan de buitenlucht worden blootgesteld, aangezien zij weinig UV-resistent zijn.**

EIGENSCHAPPEN

- Fluorescente werking voor hoge zichtbaarheid
- Perfecte reproductie van motorfietskleuren en RAL-kleuren
- Eenvoudig aan te brengen
- Aan te brengen in drie lagen

VOORBEREIDING ONDERGROND


- 1) Op oude, goed gedroogde, oplosmiddelresistente lak een sealer zoals 04806-04810 MACROFAN HS RAPIDFILLER of 04706-04710 MACROFAN HS HIGH FILLER aanbrengen. Oplosmiddelgevoelige ondergronden altijd volledig verwijderen. De sealer laten drogen, dan als volgt schuren:
 - **Nat:** met P800–1000 schuurpapier
 - **Droog:** met P400-P500 schuurpapierOntvetten met 00665 HYDROCLEANER SLOW / 00699 HYDROCLEANER / 00695 SILICONE REMOVER SLOW, dan 62000 BSB INTENSE WHITE basislak aanbrengen.
- 2) Bij gebruik van FILLERS of MACROFAN HS SYSTEM PRIMER & FILLERS, de FLUO-pigmenten direct aanbrengen op de MAC71–MAC75 fillers, in 7777712 SOTTOTINTA BIANCO wit, laten drogen, schuren en ontvetten volgens bovenstaande methoden.

AANBRENGEN

Aanbrengen door spuiten.

Vorbereiding voor het mengen:

- 1) FLUO-pigmenten kunnen worden gebruikt met BSB basislak volgens de gegeven formuleringen of puur door mengen (max. 20%) met 61082 BSB MIX BASE basislak. Volg in dit geval de instructies voor de bereiding van het productmengsel en voor het aanbrengen die worden genoemd in de relevante technische informatiebladen (nr. 0018).
- 2) FLUO-pigmenten kunnen ook worden gebruikt in een mengsel (max. 20%) met alle lechler blanke lakken. Volg in dit geval de instructies voor de bereiding van het productmengsel en voor het aanbrengen die worden genoemd in de relevante technische informatiebladen.



FLUO-pigmenten dienen voorzichtig te worden opgelost in de diverse harsen en in twee volle lagen te worden aangebracht.

FLUO-pigmenten hebben een beperkt dekkend vermogen, daarom resulteren dunnere en dikkere lagen in lichtere en donkerdere kleuren; aangezien ze in drie lagen worden aangebracht, zal de gekozen kleur van de filler de uiteindelijke kleur beïnvloeden.

Nadat FLUO is aangebracht dient de blanke lak te worden aangebracht.

Deze producten hebben een beperkte UVA- en UVB-resistentie en verweren gemakkelijk, daarom wordt geadviseerd om 5% BC000 U.V. ABSORBER ADDITIVE toe te voegen aan de als laatste aangebrachte blanke lak ter verbetering van hun resistentie.

DIR 2004/42/CE: Special finishes IIB/e – VOC gereed voor gebruik 840 g/l

Dit product gereed voor gebruik bevat op zijn hoogst 760 g/l VOC vermengd met 61082

AANBEVOLEN TOPLAGEN

· MACROFAN UHS CLEARCOATS en HF950 HYDROFAN CLEARCOAT

OPMERKINGEN

Mengsels met FLUO-pigmenten hebben een beperkte stabiliteit, daarom wordt het afgeraden om deze gedurende middellange of lange tijd te bewaren.

In Extra-CEE landen kan men alle MS-HS clearcoats van de Refinish range gebruiken.

TECHNISCH GEGEVENSBLAD Nr. 0497-NL

BIJGEWERKT 06/2011

De gegevens in dit informatieblad is het resultaat van zeer zorgvuldige en gecontroleerde tests en zijn correct volgens de kennis van Lechler op het moment van uitgave .omdat de condities van het te lakken object buiten de controle van de fabrikant zijn kunnen zij geen garanties geven op het product en de reeds verstrekte informatie .De eindbeslissing van de geschiktheid van de informatie en het materiaal en de manier van het gebruik zijn alleen voor de gebruiker . DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN DOOR GEKWALIFICEERD PERSONEEL.