



11-0105 Ankolux Aqua Spray Color Semi-Gloss

- Versie 150709 : een watergedragen, zijdeglanzende, airless verspuitbare lak voor binnen en buiten op basis van PU alkydemulsie Technologie.
- Voornaamste kenmerken : - goede dekking en vulling
- geringe overspray
- goed reinigbaar
- zeer goede hechting
- gemakkelijke verwerking
- sneldrogend
- verwarmd spuitbaar
- Toepassing : - als zijdeglanzende eindlaag op voorbehandelde ondergronden en diverse kunststoffen, voorzien van een geschikte primer, zoals Ankolux Superhechtprimer.
- Kleur(en) : diverse kleuren

Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.

- Volume % vaste stof : ca. 40%
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1,2 g/cm³
afhankelijk van de kleur
- Glans : semi-gloss (35-40 GU 60°)
- Afleveringsviscositeit : ca. 9 d'Pa's
- Droging : - stofdroog : ca. 1 uur
- kleefvrij : ca. 2 uur
- hanteerbaar : ca. 2-3 uur
- overspuitbaar : na ca. 4 uur
met een tweede laag
- overschilderbaar : ca. 16 uur

N.B. droging is mede sterk afhankelijk van een goede luchtcirculatie.

- Hechting : op een droge, stof- en vetvrije ondergrond: goed.
- Verdunning : water, indien nodig



Verwerking : airless en airmix en ES verspuitbaar.

Instructies voor gebruik : airless

Tip/Nozzle	In (ches)	mm.
11	0.011	0.28
13	0,013	0,33
15	0,015	0,38

N.B. e.e.a afhankelijk van de kleur en grootte van het object en de houtstructuur

Spuithoek	: 20°
Spuitdruk	: 100-150 bar
Filter	: 60 mesh
Temperatuur van verf	: minimaal 15°C

verwarmd spuiten:

airless met tempspray H226, 40-50°C verwarmd

materiaaldruk	: 50-60 bar
spuittip	: 212-214
spuithoek	: 20°

Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en relatieve luchtvochtigheid groter dan 80%.

Ondergrond : het beste resultaat wordt bereikt, indien wordt afgewerkt op een geslepen ondergrond.
: bij toepassing op eerder aangebrachte verflagen, adviseren wij deze goed te reinigen en ontvetten en daarna te schuren.
* vooraf goed oproeren.

Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats tenminste 6 maanden.



Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 Mu	:	10 m ² /liter
Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	:	Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid.

