



Cromaqua

153030

Dit blad heeft een adviserende functie. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van dit blad kan geen aansprakelijkheid of garantie worden afgeleid. Voor informatie kunt u ons altijd raadplegen.

Delta 32,6825 MS Arnhem
T. +31 (0) 26 388 21 02
E-mail: info@plantag.nl
Website: www.plantag.nl

PRODUCT

Cromaqua is een als 1- of 2-componenten meerlagen water gedragen laksysteem.

TOEPASSINGSGBIED

Voor openporige coatings van meubeloppervlakken en Interieurinrichting met een natuurlijk effect. Om de natuurlijk karakter van onbehandeld hout, "Ruw houteffect", met fluweelachtig gevoel, gecombineerd met goede eigenschappen van het oppervlak.

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur	Kleurloos/transparant
Glansgraad	Natuureffectlak
Mengverhouding	0-5 delen 16005
Verdunning	0-5 delen Water
Leveringsviscositeit	60 +/-3
Spuitviscositeit	60 +/-3
Vaste stofgehalte	18 %
Potlife	6 uur als 2-componenten bij 20 °C
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 12 maanden op kamertemperatuur en vorstvrije plaats.

Cromaqua

153030

Delta 32,6825 MS Arnhem
T. +31 (0) 26 388 21 02
E-mail: info@plantag.nl
Website: www.plantag.nl

Dit blad heeft een adviserende functie. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van dit blad kan geen aansprakelijkheid of garantie worden afgeleid. Voor informatie kunt u ons altijd raadplegen.

VERWERKING

Applicatie methode	Spuiten
Aantal lagen	2-3
Opbrengst per laag	90-120 gram/m ²
Optimale temp. Spuiterij	20 °C niet onder 15 °C
Optimale luchtvochtigheid	40-60%
Materiaal temperatuur	niet onder de 15 °C
Reinigingsverduunning	Water direct na gebruik
Voorbehandeling ondergrond	P 120-P220
Lichtechtheid	bevat UV-Filter
Lak schuren	P 240-P 320
Droging	ca. 50 min. stof droog, schuurbaar ca. 3-4 uur stapelbaar ca. 24 uur

BESCHIKKING

Afval van lakken als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

VERPAKKING

25 Kg

VEILIGHEID, NORMEN, BESTENDIGHEID

Gevarencode: geen ADR

DIN 53160

Formalhyde vrij

1 Component: DIN 68861 1C

2-Componenten: DIN 68861 1B

nfo: Zie veiligheidsblad.