



Cromaqua 1K

152053

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.

PRODUCT

Cromaqua 152053, is een lichtechte 1k thix transparante, stapelbare water gedragen lak.

Dit Laksysteem kenmerkt zich door de hoge fysieke bestendigheid. Geeft tevens goede chemische oppervlakte eigenschappen. Cromaqua 152053 geeft een mooie houtnerf aantekening en is gemakkelijk te verwerken.

TOEPASSINGSGBIED

Als grond- en aflak voor houten trappen en vloeren alsmede voor hout- en meubelafwerking.

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur	kleurloos/transparant
Glansgraad	halfmat afhankelijk van de laagdikte en houtsoort.
Mengverhouding	n.v.t.
Verdunning	0-10% water
Vaste stofgehalte	25 %
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 6 maanden op een koele droge en vorstvrije plaats.



Cromaqua 1K

152053

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	Sputten
Aantal lagen	1 laag
Opbrengst per laag	120 – 150 gram/m ²
Optimale temp. Spuiterij	16-18 C ⁰
Optimale luchtvochtigheid	60%
Materiaal temperatuur	16-20 C ⁰
Reinigingsverduunning	Water direct na gebruik
Voorbehandeling ondergrond	P 120
Lichtechtheid	ja
Lak schuren	P 240 - P320
Optimale vochtgehalte hout	12-14 %.
Droging	30 min. stof droog. 90 minuten aan pakbaar ± 3 uur schuurbaar ± 12 uur stapelbaar Geforceerde droging reduceert de droogtijd sterk.

BESCHIKKING

Afval van lakken als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

VERPAKKING

20 kg

VEILIGHEID, NORMEN, BESTENDIGHEID

DIN 68861 – 1B; EN 71 Teil 3; DIN 53160 ; DIN 53151; DIN 68861 T2; DIN 4102 B1

Formaladehyde-, PCB vrij en lichtecht.

Info: Zie veiligheidsblad.