

Waterlak 1K

178901.50 Glans 50

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

Kleurloze water gedragen 1K lak op basis van acrylaat dispersies. Deze transparante lak kenmerkt zich door de goede vloeijing en helderheid, is snel en goed schuurbaar.

Plaquadur waterlak is een milieuvriendelijk alternatief voor de conventionele laksystemen met minder dan 3% oplosmiddel.

TOEPASSINGSGBIED

Uitstekende grond- en aflak voor de timmer- en meubel industrie.

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur	Kleurloos
Glansgraad	50
Mengverhouding	nvt
Verdunning	Indien nodig 5 à 10 % water.
Leveringsviscositeit	70 – 80 sec dincup 4
Spuitviscositeit	20 – 45 sec dincup 4
Vaste stofgehalte	31 %
Potlife	n.v.t.
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 6 maanden op een koele droge en vorstvrije plaats. Voor gebruik goed oproeren. Vermijd contact met ijzer, koper, zink en aluminium of andere gelijksoortige legeringen.

Waterlak 1K

Delta 32,6825 MS Arnhem

T. +31 (0) 26 388 21 02

E-mail: info@plantag.nl

Website: www.plantag.nl

178901.50 Glans 50

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 of rollen met verfroller.
Aantal lagen	2 lagen
Opbrengst per laag	100 – 120 gram/m ²
Optimale temp. Spuiterij	16-18 C ⁰
Optimale luchtvochtigheid	60%
Materiaal temperatuur	16-20 C ⁰
Reinigingsverduunning	Water
Voorbehandeling ondergrond	P 120
Toepasbaar op gebleekt hout	nee
Lichtechtheid	ja
Lak schuren	P 320
Optimale vochtgehalte hout	12-14 %.
Droging	15 min. stof droog. 40 min. beperkt schuurbaar. 2 uur schuurbaar. Na 16 uur stapelbaar. Geforceerde droging reduceert de droogtijd sterk.

BESCHIKKING

Afval van lakken als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

VERPAKKING

25 kg

VEILIGHEID, NORMEN, BESTENDIGHEID

Voldoet aan de normen DIN 68861-1B

Info: Zie veiligheidsblad.

