

872067

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  
F +31 (0) 26 364 41 51  
Email: [info@plantag.nl](mailto:info@plantag.nl)  
Website: [www.plantag.nl](http://www.plantag.nl)

## Product

Patina is een sneldrogende kleuroplossing in oplosmiddel en water. Om effecten in hout te kunnen creëren.

## Productbeschrijving

Patina geeft een karakteristiek uiterlijk aan het hout. Voor het creëren van een mooie houtnerfaantekening en/of schaduw effecten, In diverse kleuren te verkrijgen.

## Toepassingsgebied

Als effect laag voor diverse laksystemen. Patina moet wel worden afgewerkt met een blanke lak.

## Technische gegevens

Glansgraad	n.v.t.
Kleur	Zwart en in diverse andere kleuren leverbaar.
Mengverhouding	n.v.t.
Verdunning	water max 5%
Leveringsviscositeit	10-12 sec.
Spuitviscositeit	10-12sec.
Potlife	n.v.t.
Vaste stoffen gehalte	2,5%
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 6 maanden op een koele, droge en vorstvrije plaats.

## 872067

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  
F +31 (0) 26 364 41 51  
Email: [info@plantag.nl](mailto:info@plantag.nl)  
Website: [www.plantag.nl](http://www.plantag.nl)

## Verwerking

Applicatie methode	Spuiten
Aantal lagen	Afhankelijk van het gewenste effect
Maximale opbrengst	Afhankelijk van het gewenste effect
Optimale temp. Spuiterij	16-18 C <sup>o</sup>
Optimale luchtvochtigheid	60%
Materiaal temperatuur	16-20 C <sup>o</sup>
Reinigingsverduunning	SO 602000
Voorbehandeling ondergrond	Schuren P 120
Lichtechtheid	n.v.t.
Lak schuren	P 320
Optimale vochtgehalte hout	12-14 %
Droging	10 min bij 20 C. Geforceerde droging reduceert het drogen sterk.

## Beschikking

Afval van lakken als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

## Verpakking

Meerdere verpakkingseenheden mogelijk (o.a. 5, 10, 25kg)

## Veiligheid, normen en bestendigheid

Voldoet aan de normen: DIN 68861.1B  
Gevarencode: UN code 1263, Paint, 3, VG II, (D/E), GGVS/ADR.

Info: Zie veiligheidsblad.

