

# Reparatielak Metaal

## sputbus

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

Reparatielak voor metaal  
Leverbaar in: 02 platina / 03 natural / 05 zwart

## Productbeschrijving

Metaallak op basis van n-Butylacetaat

## Toepassingsgebied

Sneldrogende metaallak voor het bijwerken van krasjes en kleine beschadigingen. Vooraf ondergrond licht schuren reinigen en/of ontvetten.

## Technische gegevens

Glansgraad	10
Kleur	02 platina / 03 natural / 05 zwart
Mengverhouding	N.v.t.
Verdunning	N.v.t.
Leveringsviscositeit	N.v.t.
Sputviscositeit	N.v.t.
Potlife	N.v.t.
Vaste stoffen gehalte	ca. 19 %
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 6 maanden op een koele, droge en vorstvrije plaats.

# Reparatielak Metaal

## s spuitbus

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	s spuitbus spuitafstand min. 30 cm
Aantal lagen	2 à 3 dunne lagen
Opbrengst per laag	N.v.t.
Optimale temp.	16-28 °C
Optimale luchtvochtigheid	60 %
Materiaal temperatuur	16-20 °C
Schuren	Schuurpapier 320
Voorbehandeling ondergrond	Goed reinigen en schuren
Toepasbaar op gebleekt hout	N.v.t.
Lichtechtheid	N.v.t.
Lak schuren	N.v.t.
Optimale vochtgehalte hout	N.v.t.
Droging	5 min. stofdroog. 10 min. overspuitbaar. 15 minuten aanpakbaar . Geforceerde droging reduceert de droogtijd sterk.

## Beschikking

Afval van lakken als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

## Verpakking

Spuitbus 400 ml.

## Veiligheid, normen en bestendigheid

Gevarencode: UN code 1950, Aerosol , 3, VG III (D/E), GGVS/ADR.  
Info zie: Veiligheidsblad.

