

Variopur Plus

VT 33800-6-XXXX

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
Website: www.plantag.nl

Product

Variopur Plus VT 33800 is een hoogwaardige 2K-PUR kleurlak.

Productbeschrijving

Variopur Plus VT 33800-6 XXXX, is een zeer duurzame kleurlak met een hoge mate van UV-bestendigheid, lichtechtheid, mechanische en chemische bestendigheid. Tevens heeft deze lak een zeer goede hechtende eigenschap op verschillende materialen. De Variopur Plus is leverbaar in diverse kleuren, waaronder de RAL/ NCS/ ACC.

Toepassingsgebied

Uitstekende kleurlak inzetbaar voor diverse toepassingen binnen o.a. de timmer-, meubel- en keukenindustrie.

Technische gegevens

Glansgraad	Ca. 25-30
Kleur	Ral/NCS Kleuren
Mengverhouding	100 delen Puridur 33800-6-xxx + 15 delen harder 38080-0-0000
Verdunning	Max. 10 delen AC-verdunning SO 660110
Leveringsviscositeit	Ca. 42-49 sec.
Spuitviscositeit	17-25 sec.
Potlife	Ca. 24 uur bij 20 °C
Vaste stoffen gehalte	Ca. 45 %
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 12 maanden op een koele, droge en vorstvrije plaats.

Variopur Plus

VT 33800-6-XXXX

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
 Website: www.plantag.nl

Verwerking

Applicatie methode	Spuiten
Aantal lagen	1 - 3 lagen
Opbrengst per laag	120-200 gr/ m ²
Maximale opbrengst	400 gr/ m ²
Optimale temp. Spuiterij	16-18 °C
Optimale luchtvochtigheid	60 %
Materiaal temperatuur	16-20 °C
Reinigingsverduunning	SO 602020
Voorbehandeling ondergrond	Grondlak schuren P 320
Toepasbaar op gebleekt hout	N.v.t.
Lichtechtheid	Ja
Lak schuren	P 320
Optimale vochtgehalte hout	7-10 %
Droging	15-20 min. Stof droog. 3-4 uur schuurbaar. 16 uur inpakbaar. Geforceerde droging reduceert de droogtijd sterk. Na 8 uur stapelbaar.

Beschikking

Afval van lakken als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

Verpakking

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

Veiligheid, normen en bestendigheid

Voldoet aan de normen DIN 68861.1B, DIN 4102B1 en DIN EN 12720.

Gevarencode: UN-code 1263, Paint, 3, VG II (D/E), GGVS/ADR.

Info zie: Veiligheidsblad.

