

Viscositeit

Gemeten met verschillende viscositeitmeters

D 2

Proces omschrijving

Overzicht van viscositeit gemeten met verschillende viscositeitmeters voor hetzelfde product bij 20°C.

Veiligheidsinformatie

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht.

| ISO 4 | BS B4 | AFNOR | DIN 4 |
|-------|-------|-------|-------|
| 20 | 18 | 15 | 14 |
| 25 | 20 | 16 | 15 |
| 30 | 23 | 18 | 16 |
| 35 | 25 | 20 | 17 |
| 40 | 26 | 21 | 18 |
| 45 | 28 | 23 | 19 |
| 50 | 30 | 24 | 20 |
| 55 | 33 | 26 | 21 |
| 60 | 35 | 28 | 23 |
| 65 | 37 | 29 | 24 |
| 70 | 39 | 30 | 25 |
| 75 | 41 | 32 | 26 |
| 80 | 43 | 34 | 28 |
| 85 | 45 | 36 | 29 |
| 90 | 47 | 37 | 30 |

De bovenstaande cijfers geven de gemeten tijd aan in seconden.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie onthoudt de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.rmpaint.com of via de verkooporganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014