

### >Productbeschrijving

Standaard universele verdunner voor PUR systemen.

### >Toepassingsgebieden

In PUR-systemen

### >Technische gegevens

Uitlooptijd (+/- 15 %)	34 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm
Uiterlijk	kleurloos
Dichtheid serie kg/l	0.838
Leveringsvorm	vloeibaar
VOC EU %	100 %
VOC FR	C
Houdbaarheid weken	52

### >Bestelaanwijzingen

Bestelnummer	Glansgraad 60° (Gloss)	Verpakkingsgrootte
DV 4993	-	1 l, 5 l, 15 l, 25 l

### >Speciale aanwijzingen

De informatie of deze verdunner geschikt is voor het door u gebruikte lakmateriaal, evenals de aanbevolen en/of maximaal toe te voegen hoeveelheid vindt u in het technische gegevensblad, resp. de technische informatie van het bijbehorende laksysteem. Verdunner altijd langzaam roerend toevoegen. 2K systemen altijd pas verdunnen na toevoeging van verharder.

### >Algemene aanwijzingen

Houd u aan de hanteringsinstructies en draag de persoonlijke beschermingsmiddelen!

Onze technische informatie wordt conform de stand van de techniek en de wettelijke voorschriften aangepast. De aangegeven waarden geven geen specificaties weer, maar zijn typische productgegevens. De actuele versie vindt u op internet op [www.hesse-lignal.de](http://www.hesse-lignal.de). U kunt ook uw accountmanager aanspreken. Deze informatie heeft een adviserend karakter en is naar beste weten en op basis van zorgvuldig technisch onderzoek opgesteld. Deze informatie is op geen enkele manier juridisch bindend. Bovendien verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden. Er wordt een veiligheidsblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006 ter beschikking gesteld.