

## :: PUR-KLEURSTOF

### **Beschrijving:**

Zijn speciaal solventvrije pigmenten opgelost in polyolen voor het inkleuren van PU-coatings, harsen, lakken en schuimen. Verkrijgbaar in wit, geel, rood, blauw, groen, zwart. Verkrijgbaar in 10 gr en 1 kg verpakkingen.

### **Toepassing:**

Als toevoeging bij alle PU-producten om een bestaande kleur aan te passen. Kan tevens bij polyester op epoxyharsen gemengd worden om deze doorzichtig in te kleuren (1-3%). Kleuren kunnen onderling gemengd worden.

### **Gegevens bij levering:**

Kleur:	diverse kleuren
Viscositeit:	20000 mPa's
Soortelijk gewicht:	ca. 1,2 gr/cm <sup>3</sup>
Houdbaarheid:	onbeperkt
Consistentie:	pasta

### **Technische gegevens:**

Verbruik:	1 – 3%
Shore:	niet van toepassing

### **Verwerking:**

Vermeng tot 1-3% bij alle polyurethanen. Dit geeft dan een dekkende kleur. Bij polyester en epoxyharsen 1% toevoegen, dit geeft dan een doorzichtige kleur. Steeds pigment onder het hars mengen en dan pas harder toevoegen. Niet te gebruiken bij zellaan, latex of watergedreven verfsystemen.

### **Veiligheid:**

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Vermijd langdurig contact met de huid. Reinigingsmiddel voor gereedschappen: reiniger M (milieuvriendelijke vervanger van aceton)