

## ::: UPS LOSLAK PVA PARTALL COVERALL

### *Beschrijving:*

Is een ingekleurd, vloeibaar losmiddel op basis van polyvinylalcohol (PVA), opgelost in water. Dient steeds in combinatie met een ander losmiddel verwerkt te worden. Na uitharding verkrijgt men een oplosmiddel bestendige film, die enkel oplost in water.

Verkrijgbaar in 950 ml verpakking.

### *Toepassing:*

Om een betere lossing te krijgen van GVK-producten. Als extra losmiddel voor polyesterelcoaat bij het vervaardigen van vormstukken in een mal. Is compatibel met zowel de formula 5, TR-104 en TR-108 alsook de Trennspray.

### *Gegevens bij levering:*

Kleur	transparant-purper
Viscositeit	150 mPa's
Soortelijk gewicht	ca. 1,1 gr/cm <sup>3</sup>
Houdbaarheid	12 maanden in gesloten verpakking
Consistentie	vloeibaar

### *Technische gegevens:*

Verbruik	50gr/m <sup>2</sup>
Shore	niet van toepassing

### *Verwerking:*

Nadat loswas is aangebracht, brengt men loslak aan met behulp van een spons of borstel (eventueel een spons overtrokken met een nylonkous). Het beste in zo dun mogelijke lagen aanbrengen en 30 min. laten drogen. Het materiaal kan nadien met warm water verwijderd worden. Indien men de PVA wenst te verspuiten dan kan dit onverdund gebeuren met een druk tussen de 4 tot 6 bar. Verdunnen is niet nodig. De minimale laagdikte dient tussen de 50 en de 100 micron te bedragen.

Opgelet : bij lichte kleuren kan er een parse schijn van de loslak overgedragen worden op de gelcoaat!

### *Veiligheid:*

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Vermijd langdurig contact met de huid.

Reinigingsmiddel voor gereedschappen: water en voor de handen: handreiniger Slig (zeep Stockhausen).

---

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar best weten samengesteld.  
Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.