

<b>Plastservis</b>	<b>TECHNICKÝ LIST</b>	<b>TL 2523</b>
<b>PLASTSERVIS, a.s.</b> <b>Zlín</b>	<b>VUKOTEX 3 N</b>	Datum vydání: 2003-05 Datum revize: 2012-06

Disperzní lepidlo pro spojování usní, textilních materiálů a lepenek v galanterním průmyslu.

### Složení

Vodná disperze na bázi PVAc s obsahem přísad.

### Vlastnosti

Obsah sušiny	50,0 - 54,0 %
Výtoková doba Ford Ø 8 mm	30 - 70 s
Pevnost spoje * - konečná (po 24 hod.)	nestanovuje se

\*Pevnost v odlupování

### Návod na použití

Lepidlo Vukotex 3 N se používá zpravidla pro spojování materiálů za mokra. Lepidlo se nanáší jednostranně na useň nebo lepenku, přiloží se druhý materiál bez lepidla (useň, textil, papír) a spoj se zaválečkuje nebo vyhladí rukou.

Konečná pevnost je dosažena po 24 hodinách.

### Ředidla

Pro ředění lepidla možno použít vodu v množství do 5 %. Umývání pracovních nástrojů vodou lze provádět jen u čerstvých nánosů, neboť již částečně zaschlé nánosy jsou ve vodě nerozpustné.

### Balení

Lepidlo se dodává v pozinkovaných sudech s horním víkem o obsahu 185 kg, v plechovkách o obsahu 15 a 42 kg nebo plastových obalech 5 a 10 kg.

### Skladování

Uchovávejte obal těsně uzavřený a suchý na dobře větraném místě, chráněném před mrazem při teplotě +15 až 30°C. Doba zpracovatelnosti lepidla je min. 3 měsíce od data výroby.

### Bezpečnost

Tento výrobek není klasifikován jako nebezpečný chemický přípravek. Podrobnější bezpečnostní údaje jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

### Upozornění

*Uváděné hodnoty byly získány v laboratoři a pro Vaše provozní zpracování musíte produkty ověřit vlastními zkouškami. Záruka nemůže být odvozena na základě výše uvedených údajů. Záruku přebíráme pouze za stálou výši kvality našich výrobků.*