

	TECHNICKÝ LIST	TL 2405
	VUKOPLAST VP 53/18	Datum vydání: 2007-02 Datum revize: 2012-06

Jednosložkové i dvousložkové rozpouštědlové polyuretanové lepidlo pro lepení trvalých náročných spojů PUR a PVC materiálů, lepení usňových, pryžových, PVC a TPE podešví se svršky z usní nebo poromerů, plastových fólií, PVC plachtovin a PVC dopravních pásů, hraček a koženek. Je vhodné i ke spojování plastů s kovy, pryží, lepenkou, dřevem, papírem.

Složení

Roztok polyuretanového kaučuku v organických rozpouštědlech.

Vlastnosti

Obsah sušiny	16,5 - 21,0 %
Výtoková doba Ford Ø 8 mm	25 - 40 s
Pevnost spoje * - počáteční	min. 1,8 N/mm
Pevnost spoje * - konečná	min. 4,0 N/mm

*Pevnost v odlupování

Návod na použití

Lícovou stranu přírodní nebo syntetické usně, pryže a PUR materiály odrásat a očistit, PVC omýt rozpouštědlem, povrch TPE, případně pryže chemicky upravit halogenací. Pak se na oba lepené povrchy nanáší lepidlo Vukoplast VP 53/18 jako jednosložkové. Po 15 - 30 minutách sušení se provede aktivace nánosu na podešvích na teplotu 70 - 80°C, naloží se podešev na svršek a spoj se zalisuje po dobu 10 - 20 sekund. Na savé a porézní materiály se nanáší lepidlo dvakrát, přičemž druhý nános se suší rovněž 15 - 30 minut.

U méně náročných spojů je možno do 1 - 2 minut po provedení nánosu provádět i lepení bez aktivace. Lepidlo lze používat i jako dvousložkové s přídatkem 8% Kóracuru TR 400 nebo bezbarvého typu TR 280. Životnost připravené směsi je 2 - 3 hodiny. Postup lepení je shodný jako u jednosložkového lepidla.

Ředidla

Pro ředění lepidla a umývání pracovních nástrojů je možno použít Vukosol AT 41.

Balení

Lepidlo se dodává v pozinkovaných sudech o obsahu 170 kg, v plechovkách o obsahu 3,5 ; 7 ; 15 a 42 kg nebo v maloobchodních baleních 500 a 1000 ml.

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. 12 měsíců od data výroby.

Bezpečnost

Hořlavina I. třídy. Při skladování a manipulaci je nutno dodržovat ustanovení ČSN 650201. 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.