



## NEOPUR 2238RRR

---

<b>Popis výrobku:</b>	Neopur 2238RRR je vlhkostí vytvrzující jednosložkové lepidlo bez plniv a rozpouštědel pro výrobu sendvičových panelů.	
<b>Báze:</b>	Polyuretanový prepolymer	
<b>Technické údaje:</b>	Viskozita při 25°C [mPas]:	3000-5000
	Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	cca 1,13
	Otevřený čas [min]:	cca 5-10
	Obsah NCO [%]:	cca 15.5-16.5
	Pevnost v tahu při: Al-Al [N/mm <sup>2</sup> ]:	10
	Barva:	hnědá
	Lisovací čas :	20°C 20 min.
		40°C 10 min.
		60°C 5 min.
<b>Aplikace:</b>	Lepidlo aplikujte na povrch rovnoměrně. Doba sušení závisí od okolité vlhkosti a vlhkosti lepených materiálů, proto v případě nízké vlhkosti oroste lepené materiály, aby se urychlilo zesíťování. Povrch musí být suchý a bez prachu. Po dobu lepení musí být oba lepení povrchy lisované. V některých případech je požadované povrchové zdrsňení. V závislosti od lepených materiálů existuje několik prostředků podporujících lepení (konzultujte s naším technickým oddělením).	
<b>Čistění:</b>	Před vytvrzením suchou textilií. Po vytvrzení pouze mechanicky, např. brusným papírem.	
<b>Balení:</b>	1, 5, 25, 55, 225 kg	
<b>Skladování:</b>	Minimální doba uskladnění v originálních a dobře uzavřených obalech na suchém a chladném místě (15-25°C) je 6 měsíců od vyskladnění.	