



## NEOPUR 2238RR

---

<b>Popis produktu:</b>	Neopur 2238 je vlhkosťou vytvrdzujúce jednozložkové lepidlo na výrobu sendvičových panelov.	
<b>Báza:</b>	Polyuretánový prepolymer	
<b>Technické údaje:</b>	Viskozita pri 25°C [mPas]:	2000-4500
	Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]:	ca. 1,13
	Otvorený čas [min]:	ca. 13-18
	Obsah NCO [%]:	ca 15.5-16.5
	Sila v ťahu pri Al-Al [N/mm <sup>2</sup> ]:	10
	Farba:	hnedá
	*Viskozita sa udáva pri 20 °C v čase produkcie. Nepatrné odchýlky môžu vzniknúť skladovaním.	
	Lisovacia doba:	20°C 45 min.
		40°C 20 min.
		60°C 7 min.
<b>Špeciálne vlastnosti:</b>	Lepidlo aplikujte na povrch v rovnomerne. Doba sušenia závisí od okolitej vlhkosti a od vlhkosti materiálu, preto v prípade suchej klímy, musí byť povrch lepeného materiálu porosený vodou, aby sa zrýchlilo zosieťovanie. Povrch musí byť suchý a bez prachu. Počas lepenia musia byť oba povrchy držané spolu. V niektorých prípadoch je požadované povrchové zdrsnenie. Existuje niekoľko prostriedkov, ktoré podporujú lepenie a sú závislé na materiáloch, ktoré idú byť spájané (konzultujte s naším technickým oddelením).	
<b>Čistenie:</b>	Pred vytvrdnutím suchou handrou. Po vytvrdnutí len mechanicky, napr. brúsnym papierom.	
<b>Balenie:</b>	Podľa požiadavky	
<b>Skladovanie:</b>	Minimálna doba uskladnenia v originálnych a dobre uzatvorených obaloch v suchom a chladnom prostredí (15 - 25°C) je 6 mesiacov od vyskladnenia.	