



NEOPUR 2238R

Popis výrobku:	Neopur 2238R je vlhkostí vytvrzující jednosložkové lepidlo na výrobu sendvičových panelů.	
Báze:	Polyuretanový prepolymer	
Technické údaje:	Viskozita při 25°C [mPas]:	2000-4500
	Hustota [g/cm ³]:	cca 1,13
	Otevřený čas [min]:	cca 20-25
	Obsah NCO [%]:	cca 15,5-16,5
	Pevnost v tahu při: Al-Al [N/mm ²]:	10
	Barva:	hnědá
	Lisovací čas :	20°C 1 hod
		40°C 30 min.
		60°C 10 min.
Aplikace:	<p>Lepidlo se aplikuje na povrch rovnoměrně. Doba sušení závisí od okolité vlhkosti a od vlhkosti materiálu, proto v případě nízké vlhkosti musí být povrch lepených materiálů orosený vodou, aby se zrychlilo zesíťování.</p> <p>Povrch musí být suchý a bez prachu. Po celou dobu lepení musí být oba lepené povrchy lisované. V některých případech je požadované povrchové zdrsňení. V závislosti od lepených materiálů existuje několik prostředků, které podporují spájení lepených materiálů (konzultujte s naším technickým oddělením).</p>	
Čistění:	Před vytvrzením suchou textilií. Po vytvrzení pouze mechanicky, např. brusným papírem.	
Balení:	1, 5, 10, 30, 220 kg	
Skladování:	Minimální doba uskladnění v originálních a dobře uzavřených obalech na suchém a chladném místě (15-25°C) je 6 měsíců od vyskladnění.	