



<b>Obchodní název</b>	<b>EN 2100 RAPID SEALANT</b>	
<b>Charakteristika</b>	<i>Tixotropní izolační hmota na bázi kaučuku k lepení a těsnění kovových ploch dílů automobilů, k utěsnění bodově svařovaných plechů, k lepení podlažních rohožek a všech ostatních předmětů uvnitř automobilu. Dá se snadno nanášet štětcem a špachtlí. Nepraská, zůstává elastická.</i>	
<b>Obch. reference pro objednávku</b>	8880399901 – béžová 8880399900 – béžová	1kg plechovka / 6 ks 300ml tuba / 12 ks
<b>Použití</b>	<i>K utěsnění a lepení různých materiálů: Kov – kov, kov – podlahové krytiny apod. Ve stavebnictví: utěsnění panelů bytových jader, dřevotřískových předělů aj.</i>	
<b>Ředidlo</b>	-	
<b>Tužidlo</b>	-	
<b>Schnutí / 20°C</b>	2-3 hod (200 µm)	
<b>Způsob aplikace</b>	Štětcem, špachtlí, výtlačnou pistolí	
<b>Příklad nátěrového postupu</b>		
<b>A) Příprava podkladu</b>	<i>Plochu, kterou hodláme utěsnit nebo přilepit, důkladně očistíme a zbavíme prachu.</i>	
<b>B) Aplikace výrobku</b>	<i>Štětcem nebo špachtlí nanášíme potřebné množství hmoty na určenou plochu. Roztíráme pomocí tvrdého štětce. Dále lze aplikovat výtlačnou pistolí.</i>	
<b>C) Následná operace</b>	<i>EN 2100 může být ihned po aplikaci přelakován syntetickými emaily.</i>	