

# Aditive RE

## Reaktivní ředidlo pro epoxidové kompozice

<b>Popis</b>	Aditive RE je určeno ke snižování viskozity bezrozpuštědlových epoxidových výrobků, zejména CarboResin, CarboResin W a dalších.	
<b>Výhody</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• snadná aplikace</li> <li>• nízká spotřeba, již malé množství kapaliny viditelně snižuje viskozitu a zlepšuje aplikační a tokové vlastnosti</li> </ul>	
<b>Typické aplikace</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• snížení viskozity všech epoxidových pryskyřic i plněných kompozic.</li> <li>• vhodné v případech, kdy je nutné zlepšit aplikační vlastnosti (požadavky aplikace, nižší teplota apod.)</li> </ul>	
<b>Aplikace</b>	<p>Aditive RE se postupně přilévá do natužené směsi až do dosažení požadované konzistence. Maximální přidané množství jsou 3 % hm. vztaženo na natuženou směs.</p> <p>Aditive RE vmíchejte do směsi pomocí pomaloběžného elektrického míchadla, doba míchání min. 3 minuty. Dbejte na dokonalé promíchání směsi zejména u stěn a dna nádoby. Poté je směs připravena k aplikaci.</p>	
<b>Vzhled</b>	Transparentní, bezbarvá kapalina charakteristického zápachu.	
<b>Technické informace</b>	Viskozita (při 25 °C)	5 - 7 mPa.s
	Hustota (při 20 °C)	1,03 - 1,05 g/cm <sup>3</sup>
	Bod vzplanutí	cca 93 °C
<b>Spotřeba</b>	Doporučené dávkování jsou 3 % hmotnosti ředěného produktu.	
<b>Balení</b>	1kg (cca 0,96litr)	
<b>Skladování</b>	Skladuje v suchu v uzavřených originálních obalech za teplot 10 °C až 25 °C. Za těchto podmínek je skladovatelnost výrobku 12 měsíců od data výroby.	
<b>Ochrana zdraví</b>	<p>Doporučujeme vždy nosit rukavice, ochranný oděv a obuv a ochranné brýle. Před přestávkami a po ukončení aplikace si vždy umyjte ruce a obličej. Zabraňte styku materiálu s očima a pokožkou.</p> <p>Pro více informací čtěte bezpečnostní list výrobku.</p>	
<b>Kontakt</b>	<p>Sanax chemical construction s.r.o.          Oldřichovská 194/16, 405 02 Děčín  <a href="http://www.sanax.cz">www.sanax.cz</a></p>	

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.