

Aditive RX

Nereaktivní ředidlo

Popis	Aditive RX je určeno ke snižování viskozity nátěrů.									
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • snadná a rychlá aplikace • zlepšení aplikačních vlastností nátěrů 									
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none"> • snížení viskozity nátěrů • vhodné v případech, kdy je nutné zlepšit aplikační vlastnosti nátěru (požadavky aplikace, nižší teplota apod.) • snížená viskozita nátěrů pro penetraci 									
Aplikace	<p>Aditive RX se postupně přilévá do nátěrové hmoty do dosažení požadované konzistence. Doporučené dávkování je 5 - 10 % hm. vztaženo na hmotnost nátěru.</p> <p>Aditive RX vmíchejte do směsi pomocí pomaloběžného elektrického míchadla, doba míchání min. 2 minuty. Dbejte na dokonalé promíchání směsi zejména u stěn a dna nádoby. Poté je směs připravena k aplikaci.</p>									
Vzhled	Transparentní, bezbarvá nažloutlá kapalina charakteristického zápachu.									
Technické informace	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Složení</th> <th>Směs dearomatizovaných uhlovodíků</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hustota (při 20 °C)</td> <td>0,78 - 0,79 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>Viskozita (při 25 °C)</td> <td>1,4 - 2,0 mPa.s</td> </tr> <tr> <td>Bod vzplanutí</td> <td>65 °C</td> </tr> </tbody> </table>	Složení	Směs dearomatizovaných uhlovodíků	Hustota (při 20 °C)	0,78 - 0,79 g/cm ³	Viskozita (při 25 °C)	1,4 - 2,0 mPa.s	Bod vzplanutí	65 °C	
Složení	Směs dearomatizovaných uhlovodíků									
Hustota (při 20 °C)	0,78 - 0,79 g/cm ³									
Viskozita (při 25 °C)	1,4 - 2,0 mPa.s									
Bod vzplanutí	65 °C									
Spotřeba	Doporučené dávkování je 5 - 10 % hmotnosti ředěného produktu.									
Balení	Balení 1 ltr (0,79 kg) , 10 ltr (7,9 kg)									
Skladování	Skladuje v suchu v uzavřených originálních obalech za teplot +5 °C až +25 °C. Za těchto podmínek je skladovatelnost výrobku 24 měsíců od data výroby.									
Ochrana zdraví	<p>Produkt je klasifikován jako nebezpečný. Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Používejte odpovídající ochranu dýchacích cest. Doporučujeme vždy nosit rukavice, ochranný oděv a obuv a ochranné brýle. Před přestávkami a po ukončení aplikace si vždy umyjte ruce a obličej. Při práci s produktem nekuřte! Zabraňte styku materiálu s očima a pokožkou. Pro více informací čtěte bezpečnostní list výrobku.</p>									
Kontakt	<p>Sanax chemical construction s.r.o. Oldřichovská 194/16, 405 02 Děčín www.sanax.cz</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.