

Aditive AE

Tixotropní činidlo

Popis	Aditive AE je syntetický, amorfní oxid křemičitý. Je to hydrofilní oxid křemíku se specifickou velikostí povrchové plochy.	
Výhody	<ul style="list-style-type: none">• snadná aplikace• okamžitá účinnost• nízká spotřeba, již malé množství prášku činí směs tixotropní	
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none">• zahuštění všech epoxidových pryskyřic• vhodné v případech, kdy je nutné udržet pryskyřici ve svislé poloze, aby nestékala	
Aplikace	Aditive AE se postupně přimíchává do pryskyřice až do dosažení požadované konzistence. Poté se pryskyřice smíchá s tvrdidlem podle předepsaného poměru.	
Vzhled	Bílý prášek, bez zápachu.	
Technické informace	Obsah SiO ₂	≥ 99,8 %
	Hodnota pH (4% směs s vodou)	3,7 – 4,7
	Hustota	2 200 kg/m ³
	Synná objemová hmotnost	50 -100 g/l
Spotřeba	Max. 10 % hmotnosti zahušťovaného materiálu.	
Balení	0,26 kg ,0,5 kg .1,3 kg	
Skladování	Skladuje v suchu v uzavřených originálních obalech za teplot 10 °C až 25 °C. Za těchto podmínek je trvanlivost výrobku 12 měsíců od data výroby.	
Ochrana zdraví	Chraňte oči a pokožku před stykem s produktem. Zamezte vdechování prachu – při manipulaci použijte respirátor s filtrem proti prachu. Pro více informací čtěte bezpečnostní list výrobku.	
Kontakt	Sanax chemical construction s.r.o. Oldřichovská 194/16 , 405 02 Děčín www.sanax.cz	

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.