

Reinforcement Foam

Černá pěna tvořená otevřenými komůrkami určena pro vyztužení pryskyřic Gelacryl AR

Popis	Reinforcement Foam je černá pěna tvořená otevřenými komůrkami určena pro vyztužení pryskyřic Gelacryl AR.																		
Výhody	<ul style="list-style-type: none">• jednoduchá na použití a instalaci• může být nařezaná na dané velikosti přímo na stavbě• velmi vysoká prostupnost pro pryskyřice Gelacryl AR																		
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none">• vyztužení pryskyřic Gelacryl AR při plnění kaveren a pohyblivých spojů																		
Aplikace	Pro všechny informace o aplikaci a postupech prosím kontaktujte naše technické oddělení.																		
Technické informace	<table><thead><tr><th>Vlastnost</th><th>Hodnota</th><th>Norma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Hustota</td><td>19- 22 kg/ m³</td><td>ISO 845</td></tr><tr><td>Odolnost tlaku</td><td>2,5 – 4,5 kPa</td><td>ISO 3386</td></tr><tr><td>Prodloužení</td><td>70%</td><td>ISO 1798</td></tr><tr><td>Pevnost v tahu</td><td>60 kPa</td><td>ISO 1798</td></tr><tr><td>Průměr komůrky</td><td>3 400 – 5 600</td><td></td></tr></tbody></table>	Vlastnost	Hodnota	Norma	Hustota	19- 22 kg/ m ³	ISO 845	Odolnost tlaku	2,5 – 4,5 kPa	ISO 3386	Prodloužení	70%	ISO 1798	Pevnost v tahu	60 kPa	ISO 1798	Průměr komůrky	3 400 – 5 600	
Vlastnost	Hodnota	Norma																	
Hustota	19- 22 kg/ m ³	ISO 845																	
Odolnost tlaku	2,5 – 4,5 kPa	ISO 3386																	
Prodloužení	70%	ISO 1798																	
Pevnost v tahu	60 kPa	ISO 1798																	
Průměr komůrky	3 400 – 5 600																		
Vzhled	Pásek černé pěny tvořené otevřenými komůrkami: šířka 4 cm x výška 5 cm x délka 100 cm. Speciální rozměry jsou k dispozici na požádání.																		
Balení	100 x 5 x 4 cm																		
Skladování	V suchu a chladu neomezená doba skladování.																		
Ochrana zdraví	Pro všechny informace prosím nahlédněte do příslušných bezpečnostních listů.																		
Kontakt	Sanax Group 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.