
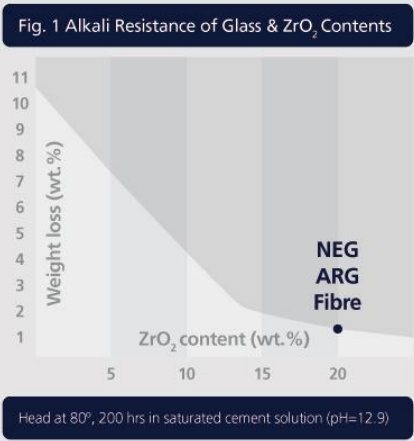
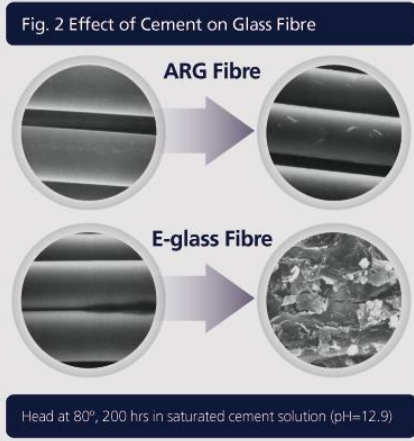


NEG ARG FIBRE ACS13PH950X 19% Zirconia indhold + Alkali Resistent Glas Fiber

Produkt navn ACS13PH950X	Produkt type Afkortet	Anvendelse Premix GRC
 <p>A=Alkali Resistent CS= afkortet 13= afkortet længde H950= størrelse X=200 filamenter</p>		
<p>ACS13PH950X er produceret af 200 stk. 18 micron tråde. Det har den højeste integritet tilstand og højeste fiber procentdel, som kan blive tilsat uden effekt på bearbejdeligheden. ACS13PH950X bliver ikke destrueret ved for lang blandings tid.</p>		
 <p>Fig. 1 Alkali Resistance of Glass & ZrO₂ Contents</p> <p>Head at 80°, 200 hrs in saturated cement solution (pH=12.9)</p>		 <p>Fig. 2 Effect of Cement on Glass Fibre</p> <p>Head at 80°, 200 hrs in saturated cement solution (pH=12.9)</p>
Egenskaber		Fordele
Type af glas	Alkali Resistent	<p>Højt Zirconia indhold Sprøjtes og kompaktere nemt God integritet Afrøvet og testet japansk kvalitet</p>
Filamenter (diameter μ)	18	
Filamenter pr. tråd	200	
Zirconia indhold	Minimum 19%	
Fugt indhold	< 0.5%	
<p>ACS13PH950X bliver leveret i poser 20 kg. pr. pose 35 stk. pr. palle Netto vægt 700 kg. Brutto vægt 742 kg. 144 x 115 x 107cm</p>		