


<b>Naziv proizvoda</b>	<b>FORTE G3 - Toplinsko-izolacijski filc</b>		
<b>Opis proizvoda</b>	Jednostavan za rad i gotovo bez otpada prilikom obrade. Uglavljuje se samostalno bez dodatnog pričvršćivanja između rogova u potkrovlju, te je savršeno prikladan za rad iznad glave. Zbog svoje elastičnosti odlično prijanja uz drvenu konstrukciju, te na sebe preuzima 'rad drva', osiguravajući uvijek čvrsto prijanjanje izolacije uz konstrukciju. Na ovaj način se izbjegava nastajanje reški u konstrukciji, odnosno sprječava nastajanje toplinskih mostova.		
<b>Područje primjene</b>	Koristi se za toplinsku izolaciju krovnih konstrukcija, drvenih kuća, najgornje stropne ploče i svugdje gdje se zahtjeva toplinska zaštita u skladu sa standardom pasivne kuće.		
<b>Način isporuke</b> 	<b>Oznaka i debljina [cm]</b>	<b>Dimenzija role Dužina x Širina [cm]</b>	<b>Količina u pakiranju rola / paleta [m<sup>2</sup>]</b>
	<b>FORTE G3 100</b>	550 x 120	6,60 / 158,40
	<b>FORTE G3 150</b>	370 x 120	4,44 / 106,56
<b>Pakiranje</b>	Role u PE-foliji		
<b>Br. Izjave o svojstvima</b> (DoP - Declaration of performance)	DoP nr. 403 FORTE		
<b>Temperaturna granica primjene</b>	200°C		
<b>Kemijska svojstva</b>	Kemijski neutralan, bez sumpora, otporan na truljenje, hidrofoban		
<b>Negorivost</b>	<b>Euroklasa A1</b>		
<b>Koeficijent toplinske vodljivosti</b>	$\lambda_D$	[W/mK]	0,035
<b>Koeficijent paropropusnosti</b>	$\mu$		1

