

# ISOVER - Podaci o proizvodu



<b>Naziv proizvoda</b>	<b>PREMIUM - Toplotno izolacioni filc</b>		
<b>Opis proizvoda</b>	Toplotno-izolacioni filc širine 130 cm. Jednostavan za rad i gotovo bez otpada prilikom obrade. Uglavljuje se samostalno bez dodatnog pričvršćivanja između rogova u potkrovlju, i savršeno je prikladan za rad iznad glave. Zbog svoje elastičnosti odlično prijanja uz drvenu konstrukciju i na sebe preuzima 'rad drva', osiguravajući uvek čvrsto prijanjanje izolacije uz konstrukciju. Na ovaj način se izbegava nastajanje vazdušnih propusta u konstrukciji, odnosno sprečava nastajanje toplotnih mostova.		
<b>Područje primene</b>	Koristi se za toplotnu izolaciju krovnih konstrukcija, drvenih kuća i gornje plafonske ploče. Zahvaljujući vrlo niskom koeficijentu toplotne provodljivosti građevinske konstrukcije izvedene sa istim nivoom toplotne zaštite, dimenzionalno su tanje. Naročito pogodan za po-boljšanje energetske efikasnosti kod saniranja postojećih objekata.		
<b>Način isporuke</b> 	<b>Oznaka i debljina [cm]</b>	<b>Dimenzija rolne Dužina x Širina [cm]</b>	<b>Količina u pakovanju rolna / paleta [m<sup>2</sup>]</b>
	<b>PREMIUM 16</b>	350 x 130	4,55 / 36,40
	<b>PREMIUM 14</b>	450 x 130	5,85 / 46,80
	<b>PREMIUM 12</b>	500 x 130	6,50 / 52,00
	<b>PREMIUM 10</b>	600 x 130	7,80 / 62,40
	<b>PREMIUM 5 TWIN</b>	2 x 600 x 130	15,60 / 124,80
<b>Pakovanje</b>	Rolne u PE-foliji sa nosivom ručkom		
<b>Oznaka proizvoda</b> prema ÖNORM B 6000	<b>MW-WL</b>		
<b>Br. Certifikata o usklađenosti</b>	1139-CPD-0735/09	1. Novo izdanje	
<b>Opis</b> prema EN 13162	MW - EN 13162 - T2 - MU1 - AFR5		
<b>Temperaturna granica primene</b>	200°C		
<b>Hemijska svojstva</b>	Hemijski neutralan, bez sumpora, otporan na truljenje, hidrofoban		
<b>Negorivost</b> prema ÖNORM EN 13501-1	<b>A1-s1, d0</b>		
<b>Negorivost</b> prema ÖNORM B 3800-1	Klasa negorivosti	A	
	Klasa emisije dima	Q 1	
	Klasa stvaranja užarenih kapljica	Tr 1	
<b>Koeficijent toplotne provodljivosti</b>	$\lambda_D$ [W/mK]	0,032	
<b>Koeficijent paropropusnosti</b>	$\mu$	1	

