

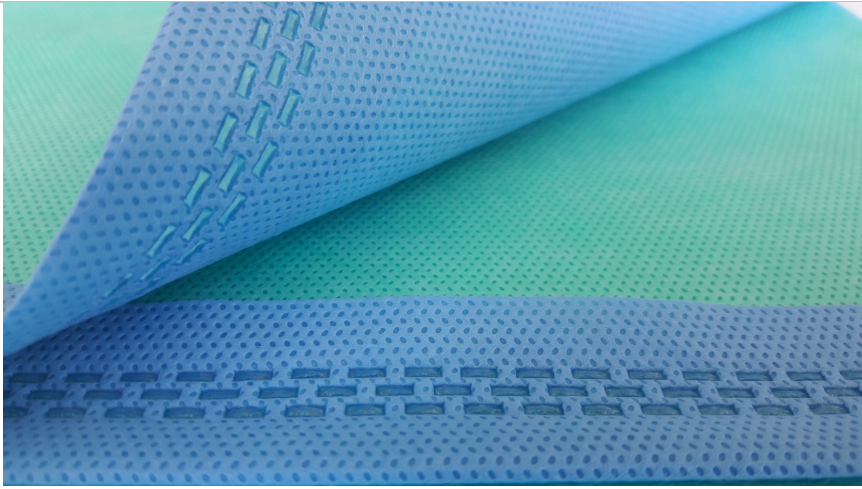
Packskynte Sterisheet Bonded 5

REF 0F29060, 0F29075, 0F29090,  
0F29100,0F29120, 0F29137, 0F2926C

Sida 1 (2)

Tryckt 17.05.2021

Version: 17.05.2021, rev 2

REF	Storlek	Färg																																				
0F29060	60x60cm	Blå/grön																																				
0F29075	75x75cm	Blå/grön																																				
0F29090	90x90cm	Blå/grön																																				
0F29100	100x100cm	Blå/grön																																				
0F29120	120x120cm	Blå/grön																																				
0F29137	137x137cm	Blå/grön																																				
0F2926C	137x183cm	Blå/grön																																				
<p><b>[ NATURAL LATEX FREE ]</b></p>																																						
<b>Råmaterial:</b>			Sterisheet™355 grön,SMS 55g. Sterisheet™370 blå,SMS 70g. Syntetiska fibrer. Polypropylen.																																			
<b>REACH regulations:</b>			Produkter som omfattas av detta produktblad innehåller inte några cancerframkallande, mutagena eller toxiska substanser inkluderat de särskilt farliga ämnen SVHC) som finns listade på senast tillgängliga version av kandidatförteckningen publicerad av European Chemicals Agency (ECHA).																																			
<b>Funktion:</b>			Sammansvetsat packskynte. Till förpackning av gods för sterilisering i ånga, EO och plasma. Passar för stora och tunga galler.																																			
<b>Förpackning:</b>			<table border="1"> <thead> <tr> <th>REF</th> <th>Storlek</th> <th>Tfp</th> <th>Storlek Tfp mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0F29060</td> <td>60x60cm</td> <td>125</td> <td>510x252x120</td> </tr> <tr> <td>0F29075</td> <td>75x75cm</td> <td>75</td> <td>610x380x190</td> </tr> <tr> <td>0F29090</td> <td>90x90cm</td> <td>75</td> <td>810x290x140</td> </tr> <tr> <td>0F29100</td> <td>100x100cm</td> <td>75</td> <td>1010x540x110</td> </tr> <tr> <td>0F29120</td> <td>120x120cm</td> <td>38</td> <td>1210x330x115</td> </tr> <tr> <td>0F29137</td> <td>137x137cm</td> <td>25</td> <td>1380x330x120</td> </tr> <tr> <td>0F2926C</td> <td>137x183cm</td> <td>24</td> <td>1380x330x120</td> </tr> </tbody> </table>				REF	Storlek	Tfp	Storlek Tfp mm	0F29060	60x60cm	125	510x252x120	0F29075	75x75cm	75	610x380x190	0F29090	90x90cm	75	810x290x140	0F29100	100x100cm	75	1010x540x110	0F29120	120x120cm	38	1210x330x115	0F29137	137x137cm	25	1380x330x120	0F2926C	137x183cm	24	1380x330x120
REF	Storlek	Tfp	Storlek Tfp mm																																			
0F29060	60x60cm	125	510x252x120																																			
0F29075	75x75cm	75	610x380x190																																			
0F29090	90x90cm	75	810x290x140																																			
0F29100	100x100cm	75	1010x540x110																																			
0F29120	120x120cm	38	1210x330x115																																			
0F29137	137x137cm	25	1380x330x120																																			
0F2926C	137x183cm	24	1380x330x120																																			
<b>Hållbarhetstid:</b>			5 år från tillverkningsdatum																																			
<b>Försäljningsenhet:</b>			Transportförpackning																																			
<b>Innerförpackning:</b>			ECF (eller TCF) cellulosa																																			
<b>Transportkartong:</b>			ECF (eller TCF) cellulosa																																			
<b>Packtejp:</b>			PVC-fri																																			

# Produktdatablad

## Sterilemballage



Packskyнке Sterisheet Bonded 5 REF  
0F29060, 0F29075, 0F29090,  
0F29100, 0F29120, 0F29137, 0F2926C

Sida 2 (2)

Version: 17.05.2021, rev 2

Tryckt 17.05.2021

<b>Överensstämmelse med legala krav:</b>	MDR Klass 1
<b>Kvalitetskrav:</b>	Produkten är tillverkad i enlighet med 11607-1:2020 och EN868-2:2017. BFE testas enligt ASTM F2101. Bakteriebarriär (DIN 58953-6 § 2.14 & § 2.15)
<b>Etikettinformation:</b>	I enlighet med EN 980
<b>Förvaringsrekommendationer:</b>	Rekommenderad förvaring, (innan sterilisering) i rent, torrt utrymme i jämn temperatur mellan 10-40°C. Produkterna ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon. Förvara produkten i originalförpackning. Ska inte förvara på golvet. Den relativa luftfuktigheten i förvaringsutrymmet ska ligga mellan 30-60%.
<b>Avfallshantering:</b>	Deponi eller förbränning enligt lokala instruktioner
<b>Risk vid återanvändning:</b>	Produkten är avsedd för engångsbruk. Vid återanvändning kan produktens egenskaper försämrats och utgöra en risk för patienten.