

SEFAR® PET 1500

Das Hochmodulgewebe mit der haftungsfreundlichen Oberfläche | High-modulus fabric, specially surface-treated for good adhesion
 Le tissu haut module avec la surface adhérente | El tejido de módulo alto con superficie de fácil adherencia
 I tessuti ad alto modulo con la superficie ad alta adesione | O tecido de alto módulo com a superfície que aumenta a adesão

Gewebelinie Range of mesh Gamme de tissu Gama de tejidos Gamma di tessuti Gama de tecidos	Gewebenummer Mesh number Numéro du tissu Número de tejido Número del tessuto Número do tecido	Bindung Weave Armure Ligamento Armatura Ligamento	Fadenzahltoleranz Tolerance of mesh-count Tolérance de nombre de fils Tolerancia número de hilos Número di fili - Tolleranza Número de fios - tolerância	Maschenweite Mesh-opening Ouverture de maille Abertura de maila Abertura da malha	Garndurchmesser nominal Thread diameter nominal Diamètre du fil nominal Diámetro nominal del hilo Diámetro del filo nominale Diámetro nominal do fio	Sieböffnungsgrad Open area Surface libre Superficie libera Superficie livre	Siebdicke Mesh thickness Épaisseur du tissu Espesor de tela Spessore del tessuto Espessura do tecido	Siebdickentoleranz Tol. of mesh thickness Tol. d'épaisseur du tissu Tol. espesor de tela Spessore tessuto - Tol. Espessura do tecido - tol.	Theoretisches Farbvolumen Theoretical ink volume Volume théorique d'encre Volumen teórico de tinta Volume teorico inchiostro Volume teórico de tinta	Gewebegewicht Weight of mesh Poids du tissu Peso del tejido Peso del tessuto Peso do tecido	erhältliche Breiten available widths largeurs livrables anchos disponibles altezze disponibili larguras disponíveis
---	---	---	--	--	--	--	--	---	--	---	---

	cm	inch		± n/cm	µm	µm	%	µm	±µm	cm³/m²	g/m²	cm inch	115 45	136 53	158 62	165 65	186 73	212 83	234 92	260 102	316 124	365 143	400 157	
PET 1500	43-80W	PW	110-80W	PW	1:1	1.0	149	80	40.8	130	7	53.0	64	○										
PET 1500	51-80W	PW	131-80W	PW	1:1	1.5	109	80	30.9	130	7	40.2	76	○										
PET 1500	54-64W	PW	137-64W	PW	1:1	1.5	115	64	38.7	103	5	39.8	51		○						○			
PET 1500	61-64W	PW	156-64W	PW	1:1	1.5	90	64	30.1	101	5	30.4	58		○	○	○	○	○	○				
PET 1500	61-64Y	PW	156-64Y	PW	1:1	1.5	90	64	30.1	101	5	30.4	58	○	●		○	○	○	○				
PET 1500	68-55W	PW	175-55W	PW	1:1	1.5	85	55	33.5	85	4	28.4	48		○	○	○	○	○	○		○		○
PET 1500	68-55Y	PW	175-55Y	PW	1:1	1.5	85	55	33.5	85	4	28.4	48		○	○	○	●	○					
PET 1500	73-55Y	PW	186-55Y	PW	1:1	2.0	75	55	30.0	89	5	26.7	52		○									
PET 1500	77-48W	PW	195-48W	PW	1:1	2.0	77	48	35.0	80	4	28.0	42	○	○									
PET 1500	77-48Y	PW	195-48Y	PW	1:1	2.0	77	48	35.0	80	4	28.0	42		●	●		○	○					
PET 1500	77-55W	PW	195-55W	PW	1:1	2.0	67	55	26.5	88	4	23.3	55		○	○		○		○	○	○		○
PET 1500	77-55Y	PW	195-55Y	PW	1:1	2.0	67	55	26.5	88	4	23.3	55			●		●		○				
PET 1500	90-40W	PW	230-40W	PW	1:1	2.5	68	40	37.6	65	3	24.4	33			○								
PET 1500	90-48W	PW	230-48W	PW	1:1	2.5	55	48	24.6	78	4	19.2	49			○		○	○	○				
PET 1500	90-48Y	PW	230-48Y	PW	1:1	2.5	55	48	24.6	78	4	19.2	49	●	○	●		○	○	○				
PET 1500	95-40Y	PW	240-40Y	PW	1:1	2.5	62	40	35.0	63	3	22.0	35			○								
PET 1500	100-40W	PW	255-40W	PW	1:1	2.5	57	40	32.5	65	3	21.1	37			○				○				
PET 1500	100-40Y	PW	255-40Y	PW	1:1	2.5	57	40	32.5	65	3	21.1	37	○	○	○		○	○	○				

SEFAR® PET 1500

Das Hochmodulgewebe mit der haftungsfreundlichen Oberfläche | High-modulus fabric, specially surface-treated for good adhesion
 Le tissu haut module avec la surface adhérente | El tejido de módulo alto con superficie de fácil adherencia
 I tessuti ad alto modulo con la superficie ad alta adesione | O tecido de alto módulo com a superfície que aumenta a adesão

Gewebeart Range of mesh Gamme de tissu Gama de tejidos Gama di tessuti Gama de tecidos		Gewebeart Range of mesh Gamme de tissu Gama de tejidos Gama di tessuti Gama de tecidos		Fadenzahltoleranz Tolerance of mesh-count Tolérance de nombre de fils Tolerancia número de hilos Número di fili - Tolleranza Número de fios - tolerância		Maschenweite Mesh-opening Ouverture de maille Abertura de malha Apertura maglia Abertura da malha		Garn Durchmesser nominal Thread diameter nominal Diamètre du fil nominal Diámetro nominal del hilo Diámetro del filo nominale Diámetro nominal do fio		Sieböffnungsgrad Open area Surface libre Superficie libera Superficie livre		Siebdicke Mesh thickness Épaisseur du tissu Espesor de tela Spessore del tessuto Espessura do tecido		Siebdickentoleranz Tol. of mesh thickness Tol. d'épaisseur du tissu Tol. espesor de tela Spessore tessuto - Tol. Espessura do tecido - tol.		Theoretisches Farbvolumen Theoretical ink volume Volume théorique d'encre Volumen teórico de tinta Volume teórico inchiostro Volume teórico de tinta		Gewebegewicht Weight of mesh Poids du tissu Peso del tejido Peso del tessuto Peso do tecido		erhältliche Breiten available widths largeurs livrables anchos disponibles altezze disponibili larguras disponíveis			
cm	inch	± n/cm	µm	µm	%	µm	±µm	cm³/m²	g/m²	cm	inch	115	136	158	165	186	212	234	260	316	365	400	
PET 1500	110-34Y PW	280-34Y PW	1:1	3.0	54	34	35.2	55	3	19.3	31	○	○				○						
PET 1500	110-40Y PW	280-40Y PW	1:1	3.0	47	40	26.6	65	3	17.3	40			○									
PET 1500	120-31Y PW	305-31Y PW	1:1	3.0	49	31	35.0	49	3	17.2	26	○	○										
PET 1500	120-34W PW	305-34W PW	1:1	3.0	45	34	29.6	55	3	16.3	34			●			○	○		○			
PET 1500	120-34Y PW	305-34Y PW	1:1	3.0	45	34	29.6	55	3	16.3	34	●	●	●		●	●	○					
PET 1500	120-40W PW	305-40W PW	1:1	3.0	37	40	20.1	65	3	13.0	44		○	○			○						
PET 1500	120-40Y PW	305-40Y PW	1:1	3.0	37	40	20.1	65	3	13.0	44						○						
PET 1500	130-34W PW	330-34W PW	1:1	3.5	40	34	26.9	53	3	14.3	37									○			
PET 1500	130-34Y PW	330-34Y PW	1:1	3.5	40	34	26.9	53	3	14.3	37				○		○	○					
PET 1500	140-31Y PW	355-31Y PW	1:1	3.5	36	31	26.0	48	2	12.5	30	●	●	●			●	○					
PET 1500	140-34W PW	355-34W PW	1:1	3.5	31	34	19.4	55	3	10.6	39						●						
PET 1500	140-34Y PW	355-34Y PW	1:1	3.5	31	34	19.4	55	3	10.6	39	●	●	●			●	●	●				
PET 1500	140-34Y TW	355-34Y TW	2:1	3.5	33	34	21.3	61	3	13.2	39			●									
PET 1500	150-27Y PW	380-27Y PW	1:1	4.0	36	27	28.6	42	2	11.7	26	●	●										
PET 1500	150-31W PW	380-31W PW	1:1	4.0	32	31	23.3	47	2	10.9	32			○			○						
PET 1500	150-31Y PW	380-31Y PW	1:1	4.0	32	31	23.3	47	2	10.9	32	●	●	●		●	●	●					
PET 1500	150-34W PW	380-34W PW	1:1	4.0	23	34	12.1	55	3	6.6	42			○			●	●	○				
PET 1500	150-34Y PW	380-34Y PW	1:1	4.0	23	34	12.1	55	3	6.6	42	●	●	●		●	●	●	●			○	

245 cm

245 cm 370 cm*

SEFAR® PET 1500

Das Hochmodulgewebe mit der haftungsfreundlichen Oberfläche | High-modulus fabric, specially surface-treated for good adhesion
 Le tissu haut module avec la surface adhérente | El tejido de módulo alto con superficie de fácil adherencia
 I tessuti ad alto modulo con la superficie ad alta adesione | O tecido de alto módulo com a superfície que aumenta a adesão

Gewebelinie Range of mesh Gamme de tissu Gama de tejidos Gamma di tessuti Gama de tecidos	Gewebennummer Mesh number Numéro du tissu Número de tejido Número del tessuto Número do tecido	Bindung Weave Armure Ligamento Armatura Ligamento	Fadenzahltoleranz Tolerance of mesh-count Tolérance de nombre de fils Tolerancia número de hilos Número de fios – Tolerância	Maschenweite Mesh-opening Ouverture de maille Abertura de malla Abertura da malha	Garndurchmesser nominal Thread diameter nominal Diamètre du fil nominal Diámetro nominal del hilo Diámetro del filo nominal Diámetro nominal do fio	Sieböffnungsgrad Open area Surface libre Superficie libre Superficie livre	Siebdicke Mesh thickness Épaisseur du tissu Espesor de tela Spessore del tessuto Espessura do tecido	Siebdickentoleranz Tol. of mesh thickness Tol. d'épaisseur du tissu Tol. espesor de tela Spessore tessuto – Tol. Espessura do tecido – tol.	Theoretisches Farbvolumen Theoretical ink volume Volume théorique d'encre Volumen teórico de tinta Volume teórico inchiostro Volume teórico de tinta	Gewebegewicht Weight of mesh Poids du tissu Peso del tejido Peso del tessuto Peso do tecido	erhältliche Breiten available widths largeurs livrables anchos disponibles altizes disponibili larguras disponíveis
---	--	---	---	--	---	---	--	---	--	---	---

	cm	inch		± n/cm	µm	µm	%	µm	±µm	cm³/m²	g/m²	cm	115	136	158	165	186	212	234	260	316	365	400	
												inch	45	53	62	65	73	83	92	102	124	143	157	
PET 1500	150-34Y	TW	380-34Y	TW	2:1	4.0	26	34	15.4	62	3	9.6	42	●	●				●					
PET 1500	165-27Y	PW	420-27Y	PW	1:1	4.0	29	27	22.3	43	2	9.6	29	●	●	●			○					
PET 1500	165-31Y	PW	420-31Y	PW	1:1	4.0	23	31	14.5	48	2	7.0	36	●	●	●			●		●	245 cm		
PET 1500	165-34Y	TW	420-34Y	TW	2:2	4.0	23	34	13.9	62	3	8.6	46		●	●			●					
PET 1500	180-27Y	PW	460-27Y	PW	1:1	4.5	22	27	15.1	43	2	6.5	31	●		●								
PET 1500	180-31Y	TW	460-31Y	TW	2:2	4.5	23	31	16.5	56	4	9.1	39	●	●	●								
PET 1500	190-31Y	TW	480-31Y	TW	2:2	5.0	16	31	9.0	55	3	5.0	41	●										

1127WEB | SEFAR® PET 1500 11.2004

deutsch Legende ● = Vorzugsartikel, in der Regel ab Lager lieferbar (Zwischenverkauf vorbehalten) ○ = Artikel auf Anfrage W = weiss Y = gelb * = Spezifikationen können abweichen PW = Bindung Taffet 1:1 TW = Bindung Köper 2:1, 2:2 Breiten ohne Webkanten, + 6 cm / -0 cm, + 2.4" / -0" Änderungen vorbehalten	english Legend ● = Priority item, usually on stock (subject to prior sales) ○ = Item on request W = white Y = yellow * = specifications may vary PW = Plain Weave 1:1 TW = Twill Weave 2:1, 2:2 Widths without selvages, + 6 cm / -0 cm, + 2.4" / -0" Subject to change without notice	français Légende ● = Article prioritaire, normale-ment livrable du stock (sauf vente intermédiaire) ○ = Article sur demande W = blanc Y = jaune * = Spécifications peuvent varier PW = Armure taffetas 1:1 TW = Armure sergé 2:1, 2:2 Largeurs sans lisières, + 6 cm / -0 cm, + 2.4" / -0" Sous réserve de changements	español Leyenda ● = Artículo prioritario, normal-mente disponible ex-stock (salvoventa previa) ○ = Artículo a pedido W = blanco Y = amarillo * = Especificaciones sujetas a alteraciones PW = Ligamento tafetán 1:1 TW = Ligamento sarga 2:1, 2:2 Anchos sin orillos, + 6 cm / -0 cm, + 2.4" / -0" Salvo alteraciones eventuales	italiano Leggenda ● = Articolo prioritario, disponi-bile normalmente da magazzi-no (salvo vendita intermedia-ria) ○ = Articolo su richiesta W = bianco Y = giallo * = Specificazioni possono variare PW = Armatura taffetà 1:1 TW = Armatura spiga 2:1. 2:2 Altezze senza cimose, + 6 cm / -0 cm, + 2.4" / -0" Salvo modifiche	português Legenda ● = Item prioritário, normalmente disponível em estoque (salvo venda prévia) ○ = Tipo sob consulta W = branco Y = amarelo * = Especificações sujeitas a alterações PW = Ligamento tafeté 1:1 TW = Ligamento sarja 2:1, 2:2 Larguras sem aurelas + 6 cm / -0 cm, + 2.4" / -0" Salvo eventuais alterações
---	--	--	--	--	---