

Verseidag - Indutex社製Coated Fabrics "Seemee"製品仕様書

2006.6.7

型番	製品名	用途・特徴	欧州防火規格	国内防火規格	重量g/m <sup>2</sup>	繊維素材	繊維密度	Yarn	織り方	織布重量(g/m <sup>2</sup> )	コート方式	幅			透過度	通気性	Remarks
			DIN 4102									DIN EN ISO 2286-2	DIN 60001	DIN EN 1049-2			
B 1149	seemee IV	電飾用マーキングフィルム、熱転写、シルクスクリーン印刷、スプレーベインティングなどを使用する <b>世界最高級電飾用FF</b> 。	B1/M2/MEA/UL	合格	650 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	107, 137, 168, 200, 215, 228, 250, 260, 320	3000/3000		25%		電飾用FF(マーキングフィルム用)、印刷可能。
B 3852					550 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	380	3000/3000		25%		電飾用FF(マーキングフィルム用)、両面印刷可能
B 3852					550 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	500	3000/3000		25%		電飾用FF(マーキングフィルム用)、両面印刷可能
B 1150	seemee II		B1/M2/MEA/UL		550 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	120 ~ 320	3000/3000	300/300	25%		電飾用FF(マーキングフィルム用)、両面印刷可能
B 7727	backlit standard FR	本格溶剤インクジェットプリンタ用 <b>電飾バックリット用FF</b> 。両面印刷可能。	B1/M2	合格	550 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	320,380,420,500	3000/3000	300/300	15%		電飾用FF(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 7949	backlit standard EASY		B1	合格	450 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	320,380,420,500	3000/3000	300/300	22%		電飾用FF(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 3127	mesh premium	本格溶剤インクジェットプリンタ用 <b>メッシュ</b> 。両面印刷可能。	B1/M1/M2	合格	350 g	PES	4/5.3	1100	ニット	110	メッシュ塩ビコート	320, 500	1500/2500	300/300	35%	1900 l/m <sup>2</sup> /sec (2mbar気圧時)	ビルボード用メッシュ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 3131	mesh extra		B1/M1	合格	300 g	PES	4/5.3	1100	ニット	110	メッシュ塩ビコート	320, 500	1300/1500	300/300		1800 l/m <sup>2</sup> /sec (2mbar気圧時)	ビルボード用メッシュ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 3124	mesh supreme		B1/M1/M2		350 g	PES	7.08/3.54	1100	ニット	140	メッシュ塩ビコート	320, 500	2500/1300	750/250	32%	1130 l/m <sup>2</sup> /sec (2mbar気圧時)	ビルボード用メッシュ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 3129	mesh standard		B1/M1		250 g	PES	2.5/2.5	1100	ニット	75	メッシュ塩ビコート	320, 500	1000/900	250/200	48%	5290 l/m <sup>2</sup> /sec (2mbar気圧時)	ビルボード用メッシュ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B3130	mesh silver/white	メッシュ。片面シルバー、片面ホワイト。	B1		360 g	PES	4/5.3	1100	ニット	110	メッシュ塩ビコート	320	1300/1500	300/300	35%	1900 l/m <sup>2</sup> /sec (2mbar気圧時)	ビルボード用メッシュ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B3130	mesh black/white	メッシュ。片面ホワイト、片面ブラック。	B1	360 g													
B 7945	frontlit standard EASY	本格溶剤インクジェットプリンタ用 <b>フロントリット</b> 。両面印刷可能。	B1	合格	450 g	PES	7/7	1100	1/1平織り	165	両面塩ビコート	320,380,420,500	2500/2000	250/200			フロントリット/ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 7641	frontlit standard FR		B1/M2		550 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	320,380,420,500	3000/3000	300/300			フロントリット/ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 7943	frontlit standard		X		450 g	PES	7/7	1100	1/1平織り	165	両面塩ビコート	320,380,420,500	2500/2000	250/200			フロントリット/ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 4400	venture matte	屋内用クロスメディア、マット	B1		340 g	PES	7.2/8	1100/1336	ニット	214	PUコート	320, 500	2600/1600				屋内ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 4500	venture neutral	屋内用クロスメディア、セミグロス	B1		210 g	PES	7.2/9.44	550/668	ニット	130	PUコート	320, 500	1200/1000				屋内ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 4600	venture gloss	屋内用クロスメディア、グロス	B1		250 g	PES	8.7/9.4	668/1100	ニット	195	PUコート	320, 500	1200/2400				屋内ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 4050	Insight Light	屋内用クロスメディア、キャンパス風薄手	B1		230 g	PES	18/25	280	1/1平織り	130	両面アクリルコート	200, 300, 500	1500/1500				屋内ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
			B1														
B 4060	Insight Heavy	屋内用クロスメディア、キャンパス風厚手	B1	合格	290 g	PES	18/25	280/600	1/1平織り	160	両面アクリルコート	200, 300, 500	1500/2200				屋内ビルボード用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
			B1														
B 1104	blockout premium	遮光タイプ。両面印刷可能。	B1	合格	760 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート・黒インナー入り	250, 320	3000/3000				遮蔽タイプ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 1108	blockout premium	遮光タイプ。両面印刷可能。	B1	合格	760 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート・黒インナー入り	500	3000/3000				遮蔽タイプ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 1103	blockout supreme	遮光タイプ。両面印刷可能。	M2		480 g	PES	18/16	280	1/1平織り	100	両面塩ビコート・黒インナー入り	300	1400/1000				遮蔽タイプ(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 7940	night+day standard	遮光タイプ裏面黒コーティング	X		500 g	PES	7/7	1100		165	両面塩ビコート(裏面黒)	320, 500	2500/2000	250/200			遮蔽タイプ(デジタルプリント用)、背面黒
B 2022	tarpaulin premium	サイドカーテン用ターポリン。両面印刷可能。	X		850 g	PES	12/12	1100	2/2パナマ	275	両面塩ビコート	300	4000/3900	400/390			トラック・サイドカーテン用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 2011	tarpaulin supreme	トラックカバー用ターポリン。両面印刷可能。	X		670 g	PES	9/9	1100	1/1平織り	210	両面塩ビコート	300	3000/3000	300/300			トラックカバー用(デジタルプリント用)、両面印刷可能
B 4100	seemee E-glas	グラスファイバー繊維。不燃。	A2		325 g	Glas	8.5/12	668/1100	1/1平織り	308	PUコート	320, 500	2000/2000				ガラス繊維なので不燃(デジタルプリント用)、屋内装飾用

注:

- 1) 使用は予告なく変更する場合があります。
- 2) 在庫をご確認のうえご注文ください。
- 3) 使用するマーキングフィルム、インクなどの相性は事前にご確認のうえ、御使用ください。