



Art.nr. 4292 32 mm (3)



Art.nr. 4292 32 mm (3)
Art.nr. 1786 64 mm (4)



Art.nr. 4276 32 mm (3)
Art.nr. 1787 64 mm (4)



Art.nr. 4275 32 mm (3)



Art.nr. 4274 32 mm (3)
Art.nr. 1794 64 mm (4)



Art.nr. 4277 32 mm (3)
Art.nr. 1792 64 mm (4)



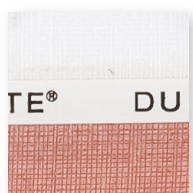
Art.nr. 3372 32 mm (3)
Art.nr. 1793 64 mm (4)



Art.nr. 4286 32 mm (3)
Art.nr. 1788 64 mm (4)



Art.nr. 4290 32 mm (3)



Art.nr. 4288 32 mm (3)
Art.nr. 1795 64 mm (4)



Art.nr. 4293 32 mm (3)
Art.nr. 1791 64 mm (4)



Art.nr. 4287 32 mm (3)
Art.nr. 1790 64 mm (4)



Art.nr. 4278 32 mm (3)



Art.nr. 3374 32 mm (3)



Art.nr. 3373 32 mm (3)



Art.nr. 4294 32 mm (3)

Observera att vävnarnas färgåtergivning inte är 100 % korrekt, ovan visar istället förhållandet mellan de olika vävnarna. För korrekt återgivning hänvisar vi till fysiskt vävprov.



TEKNISK INFORMATION

	32 mm	64 mm
Material	100 % Polyester	100 % Polyester
Vikt	320 g/m ²	290 g/m ²
Tjocklek	0,25 mm	0,25 mm
Bredd	4500 mm	4500 mm
Ljusfasthet	6 - 7	6 - 7
Flamskydd	-	-
Miljömärkning	-	-
Övrigt	-	-

TEKNISKA VÄRDEN

Art.nr.	Ts	Rs	As	Tv	Tuv	O-F
4292	15	49	36	15	13	-
1786	14	42	44	14	12	-
4276	15	51	34	16	13	-
1787	11	44	45	11	8	-
4275	17	54	29	17	15	-
4274	12	54	34	12	11	-
1794	9	46	45	9	7	-
4277	11	52	37	11	10	-
1792	10	43	47	9	7	-
3372	12	51	37	12	11	-
1793	10	46	44	9	7	-
4286	13	52	35	13	11	-
1788	12	44	44	12	9	-

Art.nr.	Ts	Rs	As	Tv	Tuv	O-F
4290	12	51	37	12	11	-
4288	14	47	39	13	12	-
1795	10	45	45	9	7	-
4293	15	52	33	15	13	-
1791	11	43	46	11	8	-
4287	14	49	37	14	12	-
1790	10	46	44	9	7	-
4278	14	50	36	14	13	-
3374	14	47	39	13	12	-
3373	14	50	36	14	13	-
4294	16	52	32	14	13	-

Ts = Solar Transmission/Transmission av solenergi
 Rs = Solar Reflection/Reflektion av solenergi
 As = Solar Absorption/Absorption av solenergi

Tv = Visible Light Transmission/Transmission av synligt ljus
 Tuv = UV-transmission/Transmission av UV-ljus
 O-F = Openness Factor/Öppenhetsfaktor