


SWISSPOR TETTO Alu Polymère - panneau polyuréthane pour toiture inclinée, rainé crêté sur 4 côtés - dim. 235 x 100 cm
SWISSPOR TETTO Alu Polymer - Polyurethan-Steildachelemente, umlaufend Nut und Kamm - Dim. 235 x 100 cm


Lambda	0.022
I-I / BKZ	E/RF3 cr
kg / m ³	> 30
kPa	≥ 100

Art. n° <i>Art. Nr.</i>	Epaisseur <i>Stärke</i>	Pces / pal. <i>Stk. / Pal.</i>	m ² /palette <i>m²/Palette</i>	Fr./m ² <i>Fr./m²</i>
10940	80 mm	16	37.60	31.10
10942	100 mm	12	28.20	36.70
10944	120 mm	10	23.50	42.30
10941	140 mm	9	21.15	48.10
10943	160 mm	8	18.80	52.10
10945	180 mm	7	16.45	58.50
10946	200 mm	6	14.10	64.90

2 faces alu, avec sous-couverture intégrée. Languettes de recouvrement adhésives avec une bande à souder.
2-seitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Oberseite hochwertige Polymerbahn mit Überlappungsstreifen.


SWISSPOR TETTO Alu Difuplan - panneau polyuréthane pour toiture inclinée, rainé crêté sur 4 côtés - dim. 235 x 100 cm
SWISSPOR TETTO Alu Difuplan - Polyurethan-Steildachelemente, umlaufend Nut und Kamm - Dim. 235 x 100 cm


Lambda	0.022
I-I / BKZ	E/RF3 cr
kg / m ³	> 30
kPa	≥ 100

Art. n° <i>Art. Nr.</i>	Epaisseur <i>Stärke</i>	Pces / pal. <i>Stk. / Pal.</i>	m ² /palette <i>m²/Palette</i>	Fr./m ² <i>Fr./m²</i>
14700	80 mm	16	37.60	30.50
14701	100 mm	12	28.20	36.10
14702	120 mm	10	23.50	41.70
14703	140 mm	9	21.15	47.50
14704	160 mm	8	18.80	51.50
14705	180 mm	7	16.45	57.80
14706	200 mm	6	14.10	64.30

2 faces alu, avec sous-couverture intégrée ouverte à la diffusion de vapeur. Languettes de recouvrement adhésives.
2-seitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Oberseitig mit selbstklebenden Überlappungsstreifen.


SWISSPOR TETTO Combi Alu MF Polymère - panneau polyuréthane pour toiture inclinée, rainé crêté sur 4 côtés - dim. 235 x 100 cm
SWISSPOR TETTO Kombi Alu MF Polymer - Polyurethan-Steildachelemente, umlaufend Nut und Kamm - Dim. 235 x 100 cm


Lambda	0.022
I-I / BKZ	E/RF3 cr
kg / m ³	> 30
kPa	≥ 100

Art. n° <i>Art. Nr.</i>	Epaisseur <i>Stärke</i>	Réalisation <i>Ausführung</i>	Pces / pal. <i>Stk. / Pal.</i>	m ² /palette <i>m²/Palette</i>	Fr./m ² <i>Fr./m²</i>
10954	80 mm	80 + 30 mm	11	25.85	50.10
10955	100 mm	100 + 30 mm	9	21.15	55.10
10956	120 mm	120 + 30 mm	8	18.80	59.40
10957	140 mm	140 + 30 mm	7	16.45	63.20
10958	160 mm	160 + 30 mm	6	14.10	69.60
10959	180 mm	180 + 30 mm	6	14.10	76.10
10960	200 mm	200 + 30 mm	5	11.75	83.10

2 faces alu, face supérieure revêtue d'un lé d'étanchéité polymère, ouvert à la diffusion de vapeur. Face inférieure avec isolation phonique en laine minérale de 30 mm λ_D 0.035.

2-seitig mit diffusionsdichtem Aluminium kaschiert. Oberseite hochwertige Polymerbahn mit Überlappungsstreifen. Unterseite mit Schalldämmung mit Mineralwollplatte 30 mm λ_D 0.035.

