

# SAGEX XPS Styro

EPS-EN-13164-CS(10)i-MUi-Ti

**SAGEX XPS Styro** ist die praktisch universell einsetzbare Dämmplatte mit geraden Kanten und rauher Oberfläche.

Anwendungsgebiet: – Sockel, Fassaden  
– Keller-Aussendämmung usw.

Technische Eigenschaften	Daten	Einheit	Norm
Druckspannung CS(10)i	10 – 20 mm: 200 30 – 40 mm: 250 50 – 180 mm: 300	kPa	EN 826
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$	10 – 50 mm: 0.035 60 – 100 mm: 0.038 120 – 180 mm: 0.040	W/mK	EN 12667 / EN 12939
Brandverhalten (BKZ)	5.1	-	EN 13501-1
Wasseraufnahme WL(T)	50 mm: $\leq 3.0$ 100 mm: $\leq 1.5$	%	EN 12087
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$	50		EN 12086
Zugfestigkeit	400	kPa	EN 1607
Dickentoleranzklasse	T3	-	EN 823

## Lieferformen

Dicke (mm)	$R_D$ (m <sup>2</sup> K/W)	Breite (mm)	Länge (mm)	m <sup>2</sup> /Paket	m <sup>2</sup> /Palette
10	0.25	600	1250	30.00	360.00
20	0.55	600	1250	15.00	180.00
30	0.85	600	1250	10.50	126.00
40	1.10	600	1250	7.50	90.00
50	1.40	600	1250	6.00	72.00
60	1.55	600	1250	5.25	63.00
80	2.10	600	1250	3.75	45.00
100	2.60	600	1250	3.00	36.00
120	3.00	600	1250	2.25	31.50
140	3.50	600	1250	2.25	27.00
160	4.00	600	1250	1.50	24.00
180	4.50	600	1250	1.50	21.00

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Kenntnisstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.

Für weitere Fragen über unsere Erzeugnisse stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

**Sager AG**  
CH-5724 Dürrenäsch  
www.sager.ch

Tel. +41 62 767 87 87  
Fax +41 62 767 87 80  
verkauf@sager.ch

einfach besser dämmen  
