

## XPS CW

### Beskrivning

XPS CW är en styv isoleringsskiva av extruderat polystyrenskum (XPS) producerat med klimativänlig CO<sub>2</sub>-teknik. XPS CW används huvudsakligen som värmeisolering för bland annat fasader och lutande tak.

### Paketering & förvaring

Tjocklek (mm)	Antal skivor/förpacka	m <sup>2</sup> /förpacka	Antal skivor/pall <sup>(1)</sup>	m <sup>2</sup> /pall <sup>(1)</sup>	Termisk resistans (R <sub>D</sub> ) (m <sup>2</sup> .K/W)
30	14	21,0	168	252	0,90
40	10	15,0	120	180	1,20
50	8	12,0	96	144	1,50
60	7	10,5	84	126	1,80
80	5	7,5	60	90	2,25
100	4	6,0	48	72	2,85
120	3	4,5	42	63	3,35
140	3	4,5	36	54	3,90
160	2	1,5	28	42	4,45

(1) Förutom standardpallen finns också ett "jumbo"-paket, bestående av 2x1 pallar.

Förvara isoleringsskivorna på ett torrt, plant underlag och skyddade mot solljus.

### Egenskaper

Värmekonduktivitet (W/(m.K))	30 – 60 mm 70 – 100 mm 120 – 160 mm	0,033 0,035 0,036
Längd (mm)		2500 ± 10
Bredd (mm)		600 ± 8
Densitet (kg/m <sup>3</sup> )		30-35
Kantprofil		not & spont
Yta		slät
Tryckspänning vid 10 % kompression (kPa) (EN 826)		≥ 250
Dimensionsstabilitet (EN 1604)		DS(70,90)
Långsiktig vattenupptagning genom nedsänkning (EN 12087)		WL(T)0,7
Brandteknisk klassificering (Euroclass)		E

### Installation

Använd lämpligt lim för vidhäftning på konstruktioner under mark. Följ lokala anvisningar och regler. Kontakta tillverkaren för tekniska frågor. Skydda isoleringsskivorna från väder, vind och solljus efter installation.

### Certifieringar

**ATG H892 (B)**  
**ATG 3114 (B)**  
**KOMO K98581 (NL)**

### Särskild information

#### Hygien, hälsa och miljö

Produkten innehåller inget ämne som är skadligt för hälsan eller miljön och följer allmänna hälso- och säkerhetskrav. Mer information finns i vårt säkerhetsdatablad.

#### Kvalitet, miljö och säkerhet

**SOPREMA** värdesätter alltid betydelsen av produktens kvalitet, miljö och säkerhet. Av den här anledningen följer vi de oberoende kontrollerade kvalitets- och miljöledningssystemen **EN ISO 9001** och **EN ISO 14001**.

**SOPREMA** förbehåller sig rätten att ändra materialsammansättningen och följaktligen priserna utan föregående meddelande. Av denna anledning kommer alla beställningar att accepteras endast i enlighet med de villkor och tekniska specifikationer som gäller vid beställningsdatum.

Kontakt: [www.Soprema.com](http://www.Soprema.com)