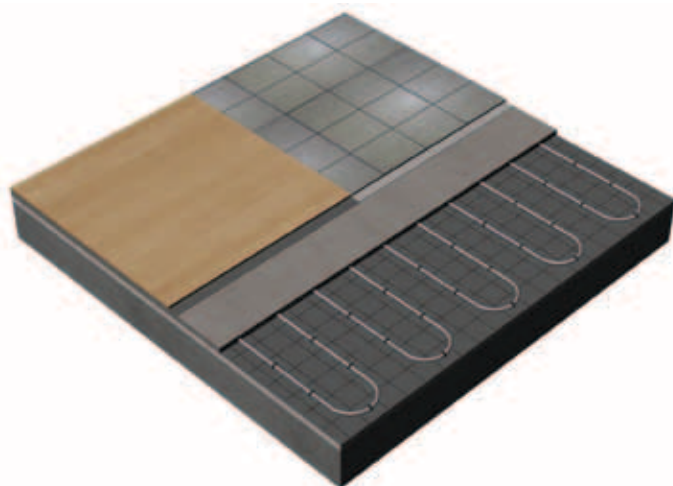




## Foliert EPS-plate/rull for krampefeste

- ▶ Laminert rull/plater av ekspandert polystyren (EPS) med trinnlydsdemping.
- ▶ Et rutenett påtrykt platens overflate gjør festingen av gulv varmerørene hurtig, nøyaktig og enkel.
- ▶ Legges på bærende dekke.
- ▶ Enkel sammenkobling av platene. Man teiper kun skjøtene slik at det blir en tett fuktspærre.
- ▶ Varmeisolerende og trinnlydsdempende.
- ▶ Gir nøyaktig legging av rør i avrettningsmasse.
- ▶ Fleksibel løsning for enkel fletting av kurser.



Minimum tykkelse på avrettningsmasse skal være etter leverandørens beskrivelse, avhengig av våre anbefalinger. For å oppfylle varmetekniske krav og opprettholde trinnlydsdemping anbefales min. 70kg/m<sup>2</sup> vekt på overgulv.

### Tekniske data

	EPS-rull 20	EPS-rull 25	EPS-rull 30	EPS-rull 35	EPS-rull 40	Enhet
Varenr.	1013202	1013206	1013210	1013214	1013218	--
Lengde x bredde	15 000 x 1 000	12 000 x 1 000	12 000 x 1 000	10 000 x 1 000	8 000 x 1 000	mm
Tykkelse	20	25	30	35	40	mm
Effektivt areal pr. rull	15	12	10	10	8	mm <sup>2</sup>
Minste røravstand	50	50	50	50	50	mm
Folie overlapping	ca. 30	ca. 30	ca. 30	ca. 30	ca. 30	mm
Rørdimensjon	alle	alle	alle	alle	alle	--
Materialkvalitet iht DIN 4102	B2	B2	B2	B2	B2	--
Varmekonduktivitet	0,045	0,045	0,045	0,045	0,045	W/(m x K)
Varmemotstand R	0,44	0,56	0,67	0,78	0,88	m <sup>2</sup> k/W
Maks belastning i kPa	4	4	4	4	4	kPa/m <sup>2</sup>
Stivhet	20	20	20	20	20	MN/m <sup>3</sup>
Kvalitet	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	--
Akustisk isolasjon	28	28	29	30	30	dB
Antall pr. pakke	1	1	1	1	1	stk

# Produktblad PB 2.A.15

## Foliert EPS-plate/rull for krampefeste



	EPS-plate 15	EPS-plate 20	EPS-plate 25	EPS-plate 30	EPS-plate 35	EPS-plate 40	Enhet
Varenr.	1013220	1013222	1013224	1013226	1013228	101330	--
Lengde x bredde	2 000 x 1 000	2 000 x 1 000	2 000 x 1 000	2 000 x 1 000	2 000 x 1 000	2 000 x 1 000	mm
Tykkelse	15	20	25	30	35	40	mm
Effektivt areal pr. rull	16	12	12	10	10	8	mm <sup>2</sup>
Minste røravstand	50	50	50	50	50	50	mm
Folie overlapping	ca. 30	ca. 30	ca. 30	ca. 30	ca. 30	ca. 30	mm
Rørdimensjon	alle	alle	alle	alle	alle	alle	--
Materialkvalitet iht DIN 4102	B2	B2	B2	B2	B2	B2	--
Varmekonduktivitet	0,045	0,045	0,045	0,045	0,045	0,045	W/(m x K)
Varmemotstand R	0,33	0,44	0,56	0,67	0,78	0,88	m <sup>2</sup> k/W
Maks belastning i kPa	4	4	4	4	4	4	kPa/m <sup>2</sup>
Stivhet	20	20	20	20	20	20	MN/m <sup>3</sup>
Kvalitet	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	EPS 045 DES sm	--
Akustisk isolasjon	26	28	28	29	30	30	dB
Antall pr. pakke	8	6	6	5	5	4	stk

### Tilbehør



1012270 Krampe T3 for feste av rør til foliert EPS plate/rull

rør (mm) lengde (mm)

16 - 17

37

9810180 Krampeverktøy for feste av krampe T3



1013902 Kantisolasjonsband for knotteplate og EPS plate/rull 160 x 8

tykkelse (mm) lengde (m)

8

25



1012115 Vinkel for 16-18 mm rør

rør (mm)

16 - 18



**For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se [variantvvs.no](http://variantvvs.no)**

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.  
Last alltid ned siste versjon fra [variantvvs.no](http://variantvvs.no)