

# Holzwole-Mehrschichtplatte 035

## Fibro-THERM-S 2 N A2



### Technische Daten

Bestimmte Verwendung(en)	2-Schicht Keller- und Tiefgaragendämmung
Wärmeleitfähigkeitsgruppe	035 (Mineralwolle); 090 (Holzwole)
Wärmeleitfähigkeit	0,035 W/(m · K) nach DIN 4108 (Mineralwolle) 0,090 W/(m · K) nach DIN 4108 (Holzwole)
Plattendicke	50–200 mm
Dämmplattenformat	1000 x 600 mm

### Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	Kein GISCODE
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	0 %
VOC-Gehalt LEED [less water]	< 1 g/l
Blei, Cadmium, Chrom VI *	nicht enthalten
Halogenierte Treibmittel *	nicht enthalten
Chlorparaffine *	nicht enthalten
Borverbindungen ≥ 0,1% *	nicht enthalten
SVHC ≥ 0,1% *	nicht enthalten
HBCD	nicht enthalten
TCEP ≥ 0,1% *	nicht enthalten
(* kein Rezepturbestandteil)	

### Umweltsiegel

PEFC	Holzanteil ist PEFC-zertifiziert (Nr: SGSCH-PEFC-COC-050011)
------	--

## Gebäudezertifizierungen - DGNB

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe / Aspekte	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
40	Kunstschäum-Dämmstoffe für Gebäude und Haustechnik	PS/XPS/PUR-Dämmprodukte, flexible TGA-Dämmungen (Kautschuk und PE)	Halogenierte Treibmittel *	Ja	Ja	Ja	Ja
41	Kunstschäum- Dämmstoffe (Gebäude und Haustechnik inkl. Heiz- und Kühlflächen)	PS / XPS-, PUR- / PIR-, Resol-Platten	Hexabromcyclododecan (HBCD) Flammenschutz	Ja	Ja	Ja	Ja

## Gebäudezertifizierungen - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials) Anforderungen erfüllt (da Verwendung außen)  
 LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3) Anforderungen erfüllt (da Verwendung außen)

Produktkategorie Keine Kategorie anwendbar  
 VOC-Limit ---  
 Limit erfüllt ---

AgBB-Prüfung Nicht geprüft  
 Recyclinganteil nicht enthalten

Produktionsort DAW SE  
 Roßdörfer Straße 50  
 DE-64372 Ober-Ramstadt