

## Fibro-DUR 2 – 032 SE

zur nachträglichen Befestigung



- Mehrzweck-Dämmplatte
- EPS-Kern nach DIN EN 13168
- mit einer Holzwole Deckschicht, zementgebunden und Polystyrolkern
- WW-C/2 MW 032 DI dm/WI dm
- WW-C/2 EN 13168-T2-L3-W2-P2-CS(10y)50-CI1-TR20

### Eigenschaften:

- Polystyrol-Hartschaum-2-Schichtplatte
- Baustoffklasse C-s2, d0, schwer entflammbar
- Erstklassige Wärmedämmung  $\lambda_D$  = Deckschicht: 0,075 W/mK; EPS-Kern: 0,032 W/mK

- Guter Haftgrund für Putze (nachträgliche Befestigung)
- Polystyrol-Hartschaumkern DIN EN 13163

### Anwendungsbereich:

- Wärmedämmung von Decken und Wänden in Kellerräumen und Tiefgaragen; Mittelgaragen nach jeweils gültiger Garagenverordnung der Bundesländer.
- Anwendungstyp nach DIN V 4108-10: DI dm / WI dm.

Artikel-Stamm	Stärke	Wärmedurchlaßwiderstand $R_D$	Schichtdicken	Standard in mm		Gewicht in kg		Inhalt pro Palette (1200 x 1200 mm) (1000 x 1200 mm)	
	mm			[m <sup>2</sup> ·K/W]	mm	Länge	Breite	pro m <sup>2</sup>	pro Palette
3532272050	50	1,52	40/10	1000/2000	600	7,1	640	70	84
3532272060	60	1,83	50/10	1000/2000	600	7,3	570	60	72
3532272075	75	2,34	65/10	1000/2000	600	7,6	500	50	60
3532272100	100	3,13	90/10	1000/2000	600	8,2	440	40	48

Diese technischen Informationen geben den derzeitigen Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen wieder. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Verwenden Sie bitte die jeweils neueste Auflage dieses Produktdatenblattes, denn Erfahrungs- und Wissensstand entwickeln sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit unserem Büro in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich unsere Ihnen bekannten Allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen (neueste Fassung), September 2021



[www.blauer-engel.de/uz132](http://www.blauer-engel.de/uz132)



Förderung nachhaltiger Waldwirtschaft  
[www.pefc.de](http://www.pefc.de)

Auf Wunsch alle Produkte lieferbar mit raumlufthereinigender Wirkung:

