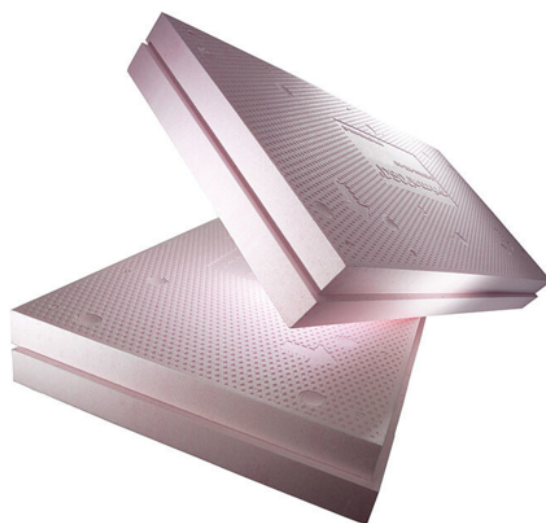


## Wärmedämmplatte Primarosa Basic SF

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stärke
<b>20922/0000</b>	<b>600 mm</b>	<b>1 250 mm</b>	<b>50 mm</b>

Anwendungsbereich:

- bei Kelleraußenwänden im Erd- und Sockelbereich
- bei Betonwänden und anderen Stahlbetonbauteilen wie Säulen, Trägern und Stürzen (als Mantelbetonplatte)
- bei Nassräumen im Innenbereich (als Fußboden- und Wanddämmung)
- bei Estrichen, auch unter hoch belasteten Flächen (z.B. in Kühlräumen, unter befahrbaren Flächen etc.)
- bei mechanischer Arbeitsraumhinterfüllung (als Schutzschicht für die Feuchtigkeitsabdichtung)



### EIGENSCHAFTEN



E



SF

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>50 mm</b>
Breite	<b>600 mm</b>
Länge	<b>1 250 mm</b>
Gewicht	<b>1,125 kg</b>

#### Baustoffe

Material	<b>Polystyrol</b>
Anwendung	<b>Boden, Wand</b>
Nennwert Wärmeleitfähigkeit [W/(m*K)]	<b>0,035</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/holzbau/dammstoff/polystyrol/warmedammlatte-primarosa-basic-sf-p67644>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

