

# Produktdatenblatt

## Knauf Therm Mauerschutzsickerplatte

|   |                       |   |
|---|-----------------------|---|
| Bezeichnung   | Einheit               |   |
| Produkt   |                       | Knauf Therm<br>Mauerschutzsickerplatte  |
| Erläuterung   |                       | Thermisch verschweißter Polystyrol-<br>Hartschaum   |
| Kantenausbildung  |                       | umlaufend stumpf  |
| Format  | mm                    | Brutto 1000 x 500   |
| Kantenausbildung/Format                                       |                       |   |
| - Stumpf<br>Brutto = Netto<br><br>0,5 m <sup>2</sup> / Platte |                       |   |
| Dicke   | mm                    | 50                      65  |
| k <sub>1</sub> - Wert   | cm/s                  | 0,2    > k <sub>1</sub> >    0,1  |
| Abflußspende q' (an der senkrechten Wandfläche)               | l/(s*m)               | ca. 0,01  |
| Abflußspende q' (auf Decken nach DIN 4095)                    | l/(s*m <sup>2</sup> ) | ca. 0,07 - 0,10   |
| Verhalten   |                       | Chemisch und biologisch neutral,<br><br>Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt auf unserer Homepage unter <a href="http://www.knauf-daemmstoffe.de">www.knauf-daemmstoffe.de</a> . |

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, -Mengen und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Dämmstoffe GmbH, Waldliesborner Straße 1, 59329 Wadersloh-Liesborn.



**KNAUF DÄMMSTOFFE**