

# ProVent by Parkettfreund (PE 3.0+)

**PARKETT** alles für den Boden  
**FREUND®**



Art.-Nr. 41100504



- Mittelstarker PE-Schaum mit Ventilationseffekt durch Zirkulationsrillen
  - Zusätzliche Unterlüftung, wodurch Schimmelbildung vermieden wird

- Medium-strength PE foam with ventilation effect due to circulation grooves
  - Additional ventilation from below which prevents mold formation

- Une mousse moyenne en PE avec un effet de ventilation grâce aux rainures de circulation
  - Une ventilation additionnelle qui empêche la formation de moisissures

| Anforderungen<br>Requirements<br>Exigences  | EPLF<br>Mindestanforderung<br>Minimum requirement<br>Exigence minimale              | Erhöhte Anforderung<br>Advanced requirement<br>Demande augmentée | Wert<br>Value<br>Valeur                            | Bewertung<br>Rating<br>Évaluation |
|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Gehschallreduzierung <b>RWS</b><br>Walking noise reduction<br>Réduction de bruit aérien                         | Wert in Entwicklung<br>Value in development<br>Valeur en développement              |  | 4,6 %  | Internal rating                   |
| Trittschallverbesserung <b>IS</b><br>Impact sound reduction<br>Réduction de bruit d'impacts                     | ≥ 14 dB   | ≥ 18 dB  | ≥ 20 dB  |                                   |
| Eignung für Fußbodenheizung <b>R</b><br>Suitable for floor heating<br>L'aptitude pour le chauffage au sol       | ≤ 0,15 m <sup>2</sup> K/W<br>Gesamtaufbau<br>Overall structure<br>Structure globale |  | ≥ 0,07 m <sup>2</sup><br>K/W                       |                                   |
| Wärme-Kälte-Isolierung <b>R</b><br>Insulation against heat and cold<br>Isolation du chaud et du froid           | ≥ 0,075 m <sup>2</sup> K/W  |  |  |                                   |
| Feuchteschutz <b>SD</b><br>Moisture protection<br>Protection contre l'humidité                                  | ≥ 75 m  |  | ≥ 100 m  |                                   |
| Druckfestigkeit <b>CS/CC</b><br>Pressure stability<br>Résistance à la compression                               | ≥ 10 kPa<br>≥ 2 kPa   | ≥ 60 kPa<br>≥ 20 kPa   | Keine Angabe<br>No indication<br>Aucune indication |                                   |
| Dauerbeständigkeit <b>DL/RLB</b><br>Durability<br>Durabilité  | ≥ 10.000 Zyklen<br>≥ 50 cm  | ≥ 100.000 Zyklen<br>≥ 120 cm                                     | Keine Angabe<br>No indication<br>Aucune indication |                                   |
| Ausgleich von Unebenheiten <b>PC</b><br>Compensation for unevennesses<br>Compensation des légères irrégularités | ≥ 0,50 mm   |  | Keine Angabe<br>No indication<br>Aucune indication |                                   |
|   |   |  | 15,00 m <sup>2</sup>                               |                                   |
|   |   |  | 3,0 mm   |                                   |
|   |   |  | 1,00 m   |                                   |
|   |   |  | 15,00 m  |                                   |