

# Basic Silver+ (PE 2.0+)

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

BASIC



Art.-Nr. 41160230



- Leichter PE-Schaum mit alubedampfter Feuchtigkeitsbremse, Raumgewicht: ca. 23 kg/m<sup>3</sup>
- Kostengünstige Allzwecklösung mit Überlappungsrand und Selbstklebestreifen

- Light PE foam with aluminized moisture barrier, bulk density: approx. 25 kg/m<sup>3</sup>
- Cost-effective allround solution with overlap and self-adhesive strip

- Une mousse légère en PE avec pare-humidité aluminisé, densité: env. 25 kg/m<sup>3</sup>
- Une solution générale à un prix avantageux avec débord et bande adhésive

Anforderungen Requirements Exigences	EPLF Mindestanforderung Minimum requirement Exigence minimale	Erhöhte Anforderung Advanced requirement Demande augmentée	Wert Value Valeur	Bewertung Rating Évaluation
Gehschallreduzierung <b>RWS</b> Walking noise reduction Réduction de bruit aérien		Wert in Entwicklung Value in development Valeur en développement		Keine Angabe No indication Aucune indication
Trittschallverbesserung <b>IS</b> Impact sound reduction Réduction de bruit d'impacts	≥ 14 dB	≥ 18 dB	≥ 19 dB	★★★★★
Eignung für Fußbodenheizung <b>R</b> Suitable for floor heating L'aptitude pour le chauffage au sol	≤ 0,15 m <sup>2</sup> K/W Gesamtaufbau Overall structure Structure globale		≥ 0,059 m <sup>2</sup> K/W	★★★★★
Wärme-Kälte-Isolierung <b>R</b> Insulation against heat and cold Isolation du chaud et du froid	≥ 0,075 m <sup>2</sup> K/W			★★★★★
Feuchteschutz <b>SD</b> Moisture protection Protection contre l'humidité	≥ 75 m			Keine Angabe No indication Aucune indication
Druckfestigkeit <b>CS/CC</b> Pressure stability Résistance à la compression	≥ 10 kPa ≥ 2 kPa	≥ 60 kPa ≥ 20 kPa		Keine Angabe No indication Aucune indication
Dauerbeständigkeit <b>DL/RLB</b> Durability Durabilité	≥ 10.000 Zyklen ≥ 50 cm	≥ 100.000 Zyklen ≥ 120 cm		Keine Angabe No indication Aucune indication
Ausgleich von Unebenheiten <b>PC</b> Compensation of unevennesses Compensation des légères irrégularités	≥ 0,50 mm			Keine Angabe No indication Aucune indication

↓ 2,0 mm

↔ 1,00 m

↔ 12,50 m

卷 12,50 m<sup>2</sup>