

LVT- und Universalunterlage IMPACT 1.0 mm

Sous-couche pour LVT et universal IMPACT 1.0 mm










Art.-Nr. / N° d'art. 78433 01

- für Designklickbeläge
- hohe Trittschallverbesserung bis 19 dB
- geringe Einbauhöhe
- leichtes Eigengewicht

- pour les revêtements design à cliquer
- grande isolation phonique jusqu'à 19 dB
- faible épaisseur de montage légère
- légère

Technische Daten

Données techniques

								
1.00 mm	100.00 cm	15.00 m ²	15.00	0.10 kg	1.50 kg	35.00	14.00 kg	60.00 kg



19 dB Design-PVC mit Klickverbidung (DIN/EN/ISO 140/717) (Herstellerangaben)

19 dB Design-PVC avec prévention de clic (DIN/EN/ISO 140/717) (Spécifications du fabricant)



0.0216 m² K/W, für Bodenheizung geeignet/ approprié au chauffage par de sol



Efl (EN 13501-1:2010)



Viscoelastisches Mischpolymerisat
mélange polymère viscoélastique



Hinweis

Der Untergrund muss in Bezug auf Festigkeit, Ebenheit und Feuchtigkeit der aktuellen Norm SIA 251 und 253 entsprechen. Diese und weitere Informationen zum Thema finden Sie unter www.flooright.ch. Herstellervorgaben des Oberbelages müssen zudem beachtet und berücksichtigt werden!

Dieses Produkteblatt basiert auf Herstellerangaben und internen Prüf-werten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei Bedenken und Unklarheiten sind weitere Abklärungen und Prüfungen vor der Verlegung durchzuführen!

Januar 2022

Nota

Sur les plans de la solidité, de la planéité et de l'humidité, le subjectile doit être conforme aux normes actuelles SIA 251 et 253. Vous trouverez ces informations et d'autres informations sur ce thème sous www.flooright.ch. Par ailleurs, les consignes du fabricant du revêtement de finition supérieure doivent être respectées et prises en considération!

Cette fiche technique de produit se fonde sur les indications fournies par le fabricant et sur des valeurs d'essai internes. Toutes les indications fournies sont sans garantie. En cas d'hésitations et de manque de clarté, il faudra obtenir d'autres clarifications et faire des essais supplémentaires avant la pose!