

EXCELLENCE GO SOUS-COUCHE STRATIFIÉ DPL

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Produit	EXCELLENCE GO 15 M ² ou EXCELLENCE GO 20 M ²
Code Produit	63002672 (15M ²) - 63002673 (20M ²)
Description du Produit	Sous-couche acoustique en rouleau pour installation vrac sous un stratifié.
Composition	Sous-couche en polyéthylène non réticulé, structure cellulaire fermée, avec membrane anti-humidité intégrée. La membrane humide a un recouvrement de 100 mm avec une bande adhésive pour sceller les bords.
Barrière d'humidité	Intégrée dans la sous-couche
Champ d'application	Placer sur le sol et sous le revêtement de sol pour corriger des petites inégalités dans le support et réduire le bruit. Fonctionne avec le chauffage et la climatisation par le sol.
Dimensions	63002672: Ouvert: 1000 x 15000 x 2 (L x L x EP mm) Rouleau: 200 x 1020 (L x L en mm) 63002673: Ouvert: 1000 x 20000 x 2 (L x L x EP mm) Rouleau: 230 x 1020 (L x L en mm)
Emballage	63002672: 15m ² /rouleau (1,35 kg) 20 rouleaux/pal. (40,2 kg brut) 63002673: 20m ² /rouleau (1,8 kg) 15 rouleaux/pal. (40,2 kg brut)
Environnement	La mousse de polyéthylène est un matériau pur, flexible et uniforme. Ne se désintègre pas et est à 100% recyclable. Le produit est biologiquement et physiologiquement sans danger et ne nécessite aucune mesure spéciale de santé et de sécurité.
Instruction d'installation	Retrouvez notre guide d'installation sur: www.berryalloc.com

2. DONNÉES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS		RÉSULTAT	MÉTHODE
RÉDUCTION DU BRUIT D'IMPACT		ΔL _w 19 dB	EN ISO 10140-3
RÉSISTANCE À LA COMPRESSION		10 kPa	EN 16354
RÉSISTANCE THERMIQUE		0.065 m ² K/W	EN 12667 ou EN 12664
RÉACTION AU FEU		Efl	DIN EN 1350-1

Les chiffres ci-dessus sont basés sur les connaissances et développements techniques actuels, et ne peuvent être le sujet de réclamation concernant leur exhaustivité. Sous réserve de changements technologiques et de progrès.
version 2020-02

