## excellence go. fiche technique



1. description produit

produit	Excellence go 15 m² ou Excellence go 20 m²		
référence produit	63002672 (15 m²) / 63002673 (20 m²)		
description	sous-couche acoustique en rouleau pour installation flottante sous le stratifié		
matériel	Sous-couche en polyéthylène non réticulé, structure cellulaire fermée. Membra- ne anti-humidité intégrée et recouvrement de 100 mm avec une bande adhésive pour sceller les bords.		
membrane anti-humidité	intégrée		
installation	A poser sous le stratifié pour neutraliser les petites irrégularités et réduire le bruit. Convient pour une installation sur des systèmes de chauffage et/ou de refroidissement par le sol. Lisez notre guide des sous-couches sur www.berryalloc. com pour plus d'informations ou suivez les instructions sur l'emballage.		
dimensions	63002672 ouvert : 15000 x 1000 x 2 (LxlxH mm) / rouleau : 1020 x 200 (Lxl mm) 63002673 ouvert : 20000 x 1000 x 2 (LxlxH mm) / rouleau : 1020 x 230 (Lxl mm) 63002672 palette : 1200 x 800 x 1160 (LxlxH mm) 63002673 palette : 1200 x 800 x 1160 (LxlxH mm)		
emballage	63002672 : 15m²/rouleau (1,35 kg) - 20 rouleaux/palette (40,2 kg) 63002673 : 20m²/rouleau (1,8 kg) - 15 rouleaux/palette (40,2 kg)		
sécurité & environnement	La mousse de polyéthylène est un matériel pur, flexible et uniforme. Elle ne se désintègre pas et est recyclable à 100 %.  Le produit est biologiquement et physiologiquement inoffensif. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.		

2. valeurs techniques

propriétés		résultat	méthode
réduction du bruit d'impact	-, — timpact sound	ΔLw 19 dB	EN ISO 10140-3
résistance à la compression	compression	10 kPa	EN 16354
résistance thermique	compatible with	0.065 m² K/W	EN 12667 ou EN 12664
réaction au feu		Efl	EN 13501-1



