Wineo noisePROTECT SD Sous-couche PE pour sols stratifiés et parquets (Pare vapeur intégré)



Épaisseur du produit	2,2 mm	(± 15 %)	
Dimensions	Largeur: 1,00 m Longueur: 15,00 m	(+ 2 / - 0 %) (+ 1 / - 0 m)	
Poids	0,32 kg/m²		
Rouleau / m²	1 / 15 m²		
Rouleaux / m² par palette	40 / 600 m²		
Spécifications techniques			
RWS Réduction des bruits de pas		~ 15 %	



Spécifications techniques				
RWS	Réduction des bruits de pas	~ 15 %	EPLF WD 021029-5	
IS	Réduction des bruits de résonance	~ 19 dB	DIN EN 140-8	
R	Conductivité thermique	0,038 m ² K/W	DIN ISO 8302 à 10°C	
SD	Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	> 75 m	DIN EN ISO 12572	
RI	Poinçonnement rémanent	Non disponible		
CS	Résistance à la pression	≥ 40 kPA	DIN EN 826	
СС	Résistance à la déformation de compression et de fluage	~ 5 kPa	EN 1606	
DL	Résistance aux charges dynamiques	≥ 50 000 cycles	EN 13793	
RLB	Résistance aux chocs	Non disponible		
PC	Compensation de défauts de planéité ponctuels	Non disponible		
PC∨	Conformabilité	≥ 1,4 mm	EN TS 16354	
RTF	Classe de résistance au feu	Е	DIN EN 13501-1 (sans revêtement)	
	Performances en matière d'émissions	A+	DIN EN ISO 16000-9	
	Plage limite de températures	- 40°C / + 70°C		

Description du produit	Polyéthylène (PE) noisePROTECT SD est une sous-couche conçue pour les sols stratifiés et les parquets avec pare-vapeur intégré. La sous-couche est compatible avec les chauffages au sol, est bien adaptée au transport et réduit efficacement les bruits de pas et de résonance.
Sécurité au travail et protection de l'environnement	Ce produit est sans risques pour l'environnement et la santé et ne nécessite pas l'application de mesures de sécurité au travail particulières. Lors de la pose des revêtements de sol, les exigences de protection du fabricant doivent être impérativement respectées.
Propriétés	Domaines d'application : • Chantier neuf et rénovation
Mise au rebut	Recyclable – 100 % PE

Remarque:

• Les informations ci-dessus se basent sur le niveau actuel des connaissances et l'état du développement technologique. Elles ne se veulent pas exhaustives. Windmöller GmbH se réserve le droit de procéder à des modifications techniques.