

Wineo doubleGLUE
Sous-couche en polyuréthane bio pour revêtements de sol élastiques à coller

wineo

Épaisseur du produit	1,80 mm (0,15 mm)
Dimensions	Longueur : 6,50 m (15,00 mm) Largeur : 1,00 m (1,00 mm)
Poids	2,6 kg/m ² (0,15 kg/m ²)
Rouleau / m ²	1 / 6,50 m ²
Rouleaux / m ² par palette	40 / 260 m ²



Spécifications techniques			
RWS	Réduction des bruits de pas	jusqu'à 6 % (2 %)	Mesure Windmüller, int. (anc. EPLF WD 021029-5) Mesure sous : wineo DL 2mm
IS	Réduction des bruits de résonance	jusqu'à 13 dB (2 dB)	DIN EN 16251-1 Mesure sous : wineo DL 2mm
R	Conductivité thermique	0,01 m ² K/W	DIN CEN/TS 16354 :2019-01 (compatible avec les chauffages au sol à eau chaude)
S _D	Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	Non disponible	DIN EN/TS 16354:2019-01
RI	Poinçonnement rémanent	< 0,20 mm	DIN EN ISO 24343-1 Mesure sous : wineo DL 2mm
CS	Résistance à la pression	> 55 t/m ² (> 550 kPa)	refusé à DIN EN 826 (250 Pa, 0,5 mm)
CC	Résistance à la déformation de compression et de fluage	~ 65 kPa	DIN EN 16354:2019-01
DL	Résistance aux charges dynamiques	> 3.000.000 cycles	DIN EN 16354:2019-01
RLB	Résistance aux chocs	~ 750 mm	DIN EN 16354:2019-01 Mesure sous : Stratifié normal EPLF, 7 mm
PC	Compensation de défauts de planéité ponctuels	~ 0,55 mm	DIN EN 16354:2019-01
RTF	Classe de résistance au feu	Bfl-s1	DIN EN 13501-1 (sans revêtement)

Description du produit	La sous-couche acoustique breveté « wineo doubleGLUE » a été spécialement conçu pour la fixation des deux côtés sous les revêtements de sol élastiques. La sous-couche « wineo doubleGLUE » haute performance assure une réduction des bruits de pas et de résonance. Elle comporte jusqu'à 90% de matières premières naturelles. Elle est livrée en format rouleau pratique.		
Structure du produit	Sous-couche à élasticité permanente composé de charge minérales et de liants bio-polyuréthane à base d'huile végétales. La sous couche « wineo doubleGLUE » se compose d'une feuille support en PET, (possibilité d'impression d'un logo au jet d'encre) avec un d'un revêtement autocollant aux dimensions stables (avec film de protection amovible), d'une couche lourde en polyuréthane résistante au vieillissement ainsi qu'un équipement de fixation autocollant (avec film de protection amovible).		
Responsabilité	wineo doubleGLUE est TOTALEMENT exempt de plastifiants, d'amiante, de formaldéhyde, d'halogènes et de métaux lourds, et satisfait aux directives COV des classifications A+, Blauer Engel, ainsi qu'aux directives du schéma AgBB.		
Écologie	Ne contient pas de substances destructrices de la couche d'ozone. La sous-couche est exempte de solvants. Les matières premières naturelles et renouvelables utilisées pour le produit ne sont pas en concurrence avec les cultures alimentaires.		
Santé et sécurité au travail	Le produit n'exige aucune mesure particulière de santé et de sécurité au travail. Lors de la pose des revêtements de sol, les exigences de protection du fabricant doivent être impérativement respectées .		
Mise en œuvre	Avant la mise en œuvre, l'autorisation du fabricant de revêtements de sol doit être demandée. Pour obtenir de plus amples informations sur la mise en œuvre, consultez les prescriptions de pose du fabricant concerné.		
Recommandations de pose	Le tapis autocollant wineo doubleGLUE peut être découpé à l'aide d'un couteau de pose. Posez les différents lés dans le sens angle de 90° dans le sens opposé au sens de pose du revêtement supérieur, bord à bord, mais sans tension, avec le côté tissé DANS LA DIRECTION vers le haut et à une distance d'au moins 5 mm du mur et des autres éléments de construction. Les pièces d'une surface ininterrompue jusqu'à 500m ² peuvent être posés sans raccord. Si deux lés sont posés dans la surface, cela se fait par une double coupe. Il faut veiller à ce qu'il n'y ait pas de tensions ou de compressions. Rabattez ensuite les lés jusqu'au milieu de la pièce. Découpez maintenant le film de protection du verso avec une lame trapézoïdale. Ce faisant, exercez une légère pression. Lors du retrait du film de protection, veillez à ce que les lés ne glissent pas. Posez les lés sans faire de plis. Ensuite, appuyez soigneusement sur la sous-couche à l'aide d'un rouleau articulé approprié (min. 50 kg) sur la moquette. Répétez cette opération sur le côté opposé. Commencez maintenant la pose du revêtement supérieur conformément aux instructions de pose du fabricant de revêtement de sol. Il est recommandé d'utiliser des produits de construction à faibles émissions - par exemple ceux portant le label Ange Bleu. Ce produit est recyclable selon la norme EAK n° 170604 et peut être éliminé avec les déchets ménagers.		
Propriétés	En plus des caractéristiques mentionnées, veuillez consulter les informations détaillées dans notre guide d'installation sur www.wineo.com		
	Préparation minimale du support selon les instructions du fabricant	Pas de colle supplémentaire nécessaire (pose flottante)	
	Possibilité de pose directe sur les revêtements de sol existants (à l'exception des revêtements de sol textiles)	Mise en œuvre extrêmement propre et rapide	
	Colle spéciale - corrections initiales possibles sans problème	Résistant aux plastifiants	
	Praticable immédiatement	Enlèvement extrêmement rapide et sans résidus	
	Réduction optimale des bruits de pas et d'impact	conséquence réduction des coûts	



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. Windmüller GmbH se réserve le droit de procéder à des modifications techniques.