



TUPLEX SOUS COUCHE INSONORANTE

Tuplex est une sous-couche de la nouvelle génération pour revêtement sol en bois. C'est un produit très souple et qui répond à tous les besoins pour l'installation et l'utilisation d'un revêtement sol en bois. Tuplex consiste en deux couches de polythène solide avec des granules de polystyrène flexible entre les couches.

BÉNÉFICES ET ATTRIBUTES

Un Ensemble

UN NIVELLEMENT DU SOUS-PLANCHER

La flexibilité du produit Tuplex va corriger presque toutes irrégularités du sousplancher et va créer la base idéale pour un revêtement de sol en bois.

LA VENTILATION

La composition granulaire entre les deux couches de polythène va créer l'espace entre le plancher et le sous-plancher, permettant une ventilation efficace.

UNE BARRIÈRE D'HUMIDITE

La double couche de polythène donne une barrière d'humidité en double très efficace, et donc aucune couche contre l'humidité supplémentaire est requise. Un procès-verbal d'essais des normes est disponible directement du fabricant.

INSONORANCE DURABLE

Tuplex répond aux dernières normes concernant l'insonorisation de bruit d'impact. A cause de son haut flexibilité et sa façon excellente de récupération d'impact, ses propriétés insonorisées n'usent jamais. Un procès-verbal d'essais des normes concernant sa compressibilité est disponible.

L'ISOLATION DE BRUIT D'IMPACT

La combinaison de sous-couche Tuplex avec n'importe laquelle type de construction de sol d'usage courant, va répondre aux normes concernant l'isolation des bruits d'impact. Un procès-verbal d'essais des normes est disponible directement du fabricant.

L'INSTALLATION

La pose d'un revêtement sol en bois est un des dernières opérations en décoration. A ce moment, les surfaces ont été récemment finis et devant être protégés contre la saleté et

les accrocs. Tuplex est un produit propre, durable et léger qui est facile à manipuler et à installer, même dans les espaces étroits.

Specifications Techniques

Largeur: 1.1 m

Épaisseur: approximativement 3 mm

Poids/m²: 135 g

Poids d'un rouleau: 4.5 kg

Longueur d'un rouleau: 30 ms

Chaque rouleau de ce produit couvre une surface de 33 m²