

Fiche technique

Produit: PrimaCover Hardfloor



N° Art.	:	900090
EANnr.	:	8719439000902
Dimensions		
longueur	:	100m
largeur	:	0.625m
Couleur	:	Incolore

Caractéristiques techniques

			Méthode d'essai
Épaisseur	:	50 µm	AFERA 5006
Matériau	:	Polyoléfines	
Adhésif	:	Acrylique	
Adhésion	:	90 cN/cm	AFERA 5001
Allongement à la rupture (%)	:		AFERA 5004
longitudinale :		>300	
transversale :		> 550	
Force de rupture	:		
longitudinale :		> 0.8 (daN/cm)	
transversale :		> 0.6 (daN/cm)	
Utilisation en extérieur	:	0 mois	

Pose

Le film de protection doit être appliqué sur une surface propre et sèche, exempte de plis et de bulles d'air. L'élongation du film pendant l'application doit être < 1%.

Pose conseillée entre 15°C et 50°C.

Le film doit être retiré à nouveau dans les 4 semaines.

Application

Film de protection pour les sols durs.

Protège contre les dégradations par salissures, rayures et marques d'outils pendant le cycle complet d'utilisation.

Stockage

Le film de protection doit être stocké dans son emballage d'origine, dans des conditions propres et tempérées.

Le film de protection doit être appliqué dans un délai inférieur à 6 mois, à compter de la date de réception.

Les pièces protégées avec le film de protection ne doivent pas être exposées aux intempéries.

Il convient d'être prudent lors du chauffage par rayonnement infrarouge de surfaces protégées par le film protecteur imprimé : la surface imprimée du film peut absorber le rayonnement infrarouge à un taux différent de celui de la surface non imprimée.

Nous demandons au client de faire des tests pour s'assurer que ce différentiel d'absorption n'a pas d'effet indésirable sur la surface protégée.

Lorsque le film imprimé est exposé à la lumière du soleil, la zone imprimée peut avoir un effet d'écran plus important que la zone non imprimée, ce qui peut entraîner des variations de couleur ou de brillance.

Nous demandons au client de tester le film, avant d'utiliser le produit, pour s'assurer que lors de l'exposition au soleil, la surface protégée n'est pas sujette à de telles variations.

Le traitement correct et donc réussi du produit n'est pas sous notre contrôle. Une garantie ne peut donc être donnée que pour la qualité du produit et non pour sa transformation.

Il incombe à l'utilisateur de déterminer si nos produits conviennent à son usage.

Les données ci-dessus sont des valeurs indicatives obtenues dans notre laboratoire ainsi qu'auprès d'organismes de contrôle externes. Elles peuvent présenter de légères différences en raison des variations des appareils de test.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis.