

Empoi spécifique

La couche insonorisante de haute technicité atténuant le bruit ambiant et les bruits d'impact pour les applications sous des sols flottants en vinyle, stratifié et parquet

Composition du produit

Tapis élastique permanent de silice mineral et Polyuréthan agglutinant.
Protection acoustique 100 et 500: supplémentaire dessimulées d'un côté avec film plastique et film plastique métallisé.

Environnement

Les produits sont SANS plastifiants, amiante, formaldéhyde, halogènes et métaux lourds.
Il ne contient aucun solvant ni aucune autre substance endommageant la couche d'ozone. Les matières premières renouvelables utilisées pour le produit ne sont pas en concurrence avec la culture des aliments.



www.blauer-engel.de/uz156

Caracteristiques du produit selon EN 16354

				Akustik-Protect 80	Akustik-Protect 100	Akustik-Protect 500
				Evaluation		
Norme d'essai						
	l	Longueur	DIN EN 16354	8.500 mm (± 15 mm)		6.000 mm (± 15 mm)
	w	Largeur	DIN EN 16354	1.000 mm (± 1 mm)		
	d	Épaisseur	DIN EN 16354	1,8 mm (± 0,15 mm)		2,6 mm (± 0,15 mm)
	AW	Poids		1,5 kg/m ² (± 0,15 kg/m ²)		2,4 kg/m ² (± 0,15 kg/m ²)
	RTF	Réaction au feu	DIN EN 13501-1	E _{fl} (sans revêtement du sol)	B _{fl} (sans revêtement du sol)	
	R	Résistance au passage de la chaleur	DIN EN 16354	0,01 m ² K/W		
	RWS	Réduction de la résonance	DIN EN 16205	~ 24 % (± 2%)*		~ 28 % (± 2%)*
	IS	Bruit d'impact	DIN EN 16251-1	~ 18 dB (± 2dB)*		
	CS	Résistance à la pression	sélon DIN EN 826 (250 Pa; 0,5 mm)	~ 240 kPa (~ 24 t/m ²)		~ 140 kPa (jusqu'à 14 t/m ²)
	CC	Résistance aux déformations/décompressions	DIN EN 16354	~ 46 kPa		~ 40 kPa
	PC	Compensation des bosses ponctuelles	DIN EN 16354	~ 0,98 mm		~ 1,15 mm
	DL	Résistance aux charges dynamiques	DIN EN 16354	> 2.500.000 cycles		
	S _d	Perméabilité de vapeur d'eau	DIN EN 12086	exclusivement avec un pare-vapeur supplémentaire	> 75m	> 75m
		Traitement		Traitement privé avec ordures ménagères, recyclable (EAK n. 17 06 04)		

* Mesure sous stratifié standard EPLF (7mm)

Publiée par :	OMB Parador	Nom de fichier :	PA TDS Akustik-Protect-80 100 500 FR 20210501
Date:	01.01.2014	Actualisation:	www.parador.fr/service/catalogues-telechargements/fiches-techniques
Nos fiches techniques sont actualisées régulièrement et sont toujours mises à jour. Cette version remplace toutes versions précédentes. Ce fichier est valable à partir du:		01.05.2021	