

Emploi spécifique

La sous-couche pliante pratique pour vinyle en matière pleine - spécialement conçue pour les applications sous des sols flottants en vinyle.

Composition du produit

Sous-couche pliante avec une mousse polystyrène résistante à la pression.

Environnement

"Solid-Protect" répond aux normes COV afsset A+ et au schéma AGBB.



Indication:

„Solid-Protect“ répond aux exigences minimales du EPLF et MMFA (MMFA Groupe 1 + 2).



Caracteristiques du produit selon DIN/TS 16354

			Norme d'essai	Evaluation
	I	Longueur	EN 16354	12.500 mm (-0 % / + 5 %)
	W	Largeur	EN 16354	1.200 mm (± 30 mm)
	d	Épaisseur	EN 16354	1,0 mm (± 0,15 mm)
	AW	Poids		± 105 g/m ²
	RTF	Réaction au feu	EN 16354	E _{fl} (sans revêtement du sol)
	R	Résistance au passage de la chaleur	EN 16354	~ 0,03 m ² K/W
	RWS	Reduction de la résonance	EN 16354	-
	IS	Bruit d'impact	EN 16354	ca. 16 dB (en combinaison avec le vinyle)
	CS	Résistance à pression	EN 16354	≥ 500 kPa
	CC	Résistance aux déformations/décompressions	EN 16354	≥ 35 kPa
	DL	Charge Dynamique	EN 16354	DL25 / DL75: ≥ 250 000 cycles
	RLB	Test avec balle	EN 16354	≥ 500 mm
	S _D	Perméabilité de vapeur d'eau	EN 16354	n.a.
	PC	Compensation des irrégularités ponctuelles	EN 16354	≥ 0,5 mm

Traitement privé avec ordures ménagères, recyclable (EAK n. 17 06 04)

Publié par:	OMB Parador	Nom de fichier:	20200801_PA_TDS_Solid-Protect_FR
Date:	01.01.2018	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:

01.08.2020