

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Profilé d'arrêt pour cloisons sèches

12,5 mm GK

Art. 11311 | No. P_9546



Déclaration de performance selon le règlement sur les produits de construction UE 305/2011	
Norme harmonisée applicable	EN 14353
Désignation selon la norme	
Nom du produit Protektor	Profilé d'arrêt pour cloisons sèches
Domaine du produit	20

Identification par impression des données des produits sur les produits / emballages / documents

EN 14353 Cornières et profilés métalliques pour plaques de plâtre - Définitions, spécifications et méthodes d'essai
Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG
8000028

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances

Performance	Système	Organisme notifié	Rapport de classement
Substances dangereuses	4		
Réaction au feu	4, Décision de la commission 2000/147/EG		
Résistance à la traction par flexion			

Performance déclarée

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Substances dangereuses		EN 14353
Réaction au feu	E	EN 14353
Résistance à la traction par flexion		EN 14353

Le fabricant a réalisé un contrôle initial du produit (ITT) conformément à Cornières et profilés métalliques pour plaques de plâtre - Définitions, spécifications et méthodes d'essai. Le produit est soumis à un contrôle de production en usine (FPC) qui correspond aux exigences de EN 14353 - Cornières et profilés métalliques pour plaques de plâtre - Définitions, spécifications et méthodes d'essai

La performance du produit qui a été déclarée dans cette déclaration de performance correspond à la performance déclarée. Le fabricant mentionné dans cette déclaration de performance est le seul responsable de l'élaboration de cette déclaration de performance. \r Signé pour le fabricant et au nom du fabricant de:

Dr. Christof Maisch | Président-directeur général, porte-parole de la direction\r
Gaggenau, le 23.01.2025