

PROGUARD ULTRA TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEN AUSSENBEREICH - TROCENBAUPLATTEN



Code	Kommerzielle Beschreibung	Abmessungen	Pakete	Palette	Vertriebseinheit
INS04-70010	PROGUARD ULTRA Bauplatte für Außenanwendungen	2.000 x 1.200 x 12,5 mm	120		M2

Description

Proguard Ultra ist eine Gipskarton- und Glasfaserplatte, die die anspruchsvollen Anforderungen an einen Außenanstrich erfüllt. Sie ist für Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) konzipiert, z. B. unter Ziegelverblendungen, Marmorverkleidungen, Verkleidungssystemen, Feinsteinzeugfliesen und herkömmlichem Stuck oder Direktputz. Der verstärkte Kern minimiert die Gefahr des Verziehens, Durchhängens und Rippelns, während die feuerfesten Zusatzstoffe eine nicht brennbare Verkleidungsplatte schaffen. Die Platten werden vertikal mit mechanischen Standardbefestigungen montiert, um die Steifigkeit und Feuerbeständigkeit von Wand- und Deckensystemen zu gewährleisten.

Material

Hergestellt aus angereichertem Gips und überzogen mit Polyester-Glasfasergewebe.

Use

Verwendet für den Bau von: außenwänden, Zwischenwänden und Zwischendecken; außenisolationssystemen; vollziegel- oder steinverkleidungen; innenausbau, der eine trägerplatte mit hoher feuer- und feuchtigkeitsbeständigkeit erfordert