

ET-GLP P7B - Datenblatt

Geprüftes durchbruchgehemmtes Paneel mit Brief und Siegel

ALU
Deckschichten

RAL
Classic, NCS
oder Design

Wenn Sie bei neuen Paneelen zum Thema Einbruch und geringe Bautiefe auf Nummer sicher gehen wollen, empfehlen wir Ihnen das ET-GLP P6B Systempaneel

U-Wert
1,39 W/m²K

P7B
geprüfter
Durchbruch

Deckschicht: 2 x 1,5 mm Alu
 Gesamtdicke: **nur 24 mm**

4 Ergebnisse

Die Ergebnisse aus der Prüfung nach DIN 52 290 Teil 3 sind in der nachfolgenden Tabelle 1 zusammengefasst.

Tabelle 1 Ergebnisse

Probekörper	Anzahl der Schläge an den Probekörpern		
	1	2	3
Lockerungsschläge	-	-	-
Trennschläge	55	52	56
Summe der Schläge	55	52	56

Der Füllungstyp mit der Produktbezeichnung "B2" weist eine vergleichbare durchbruchhemmende Eigenschaft wie eine Verglasung nach DIN 52 290 Teil 3

Widerstandsklasse - B 2

auf. Sie ist somit geeignet für den Einsatz nach DIN V 18 103 (03.92) in einbruchhemmende Türen der Klasse ET 2 bzw. nach DIN V 18 054 (12.91) in einbruchhemmende Fenster der Klasse EF 2.

U-Wert:
1,39 W/m²K
rechnerisch ermittelt