

Produktdatenblatt

AirPor®

JOMATEKT K Typ PLUS

Element:	Format:	1015 x 615 mm = 0,624 m ²
	Deckfläche:	1000 x 600 mm = 0,600 m ²
	Baustoffklasse:	B2
Oberfläche: Typ:	Holzwerkstoff 3 mm, weiß lackiert	
	Baustoffklasse:	B1
	Widerstandsfähigkeit:	schlag- und stoßfest
	Farbe:	weiß
Dämmung: Typ:	AirPor® 032 DI, mit Schienennut	
	Bemessungswert:	0,032 W/mK
	Kanten:	umlaufende Nut und Feder
	Baustoffklasse:	B1

Artikelnummer	Gesamtdicke	R-Wert(m ² xK/W)	Stück/Palette
Typ PLUS WLG 032			
435.043.000.000	43 mm	1,271	43 Stück
435.063.000.000	63 mm	1,896	31 Stück
435.073.000.000	73 mm	2,209	26 Stück
435.083.000.000	83 mm	2,521	23 Stück
435.103.000.000	103 mm	3,146	19 Stück
435.113.000.000	113 mm	3,459	17 Stück
435.123.000.000	123 mm	3,771	15 Stück
435.133.000.000	133 mm	4,084	14 Stück
Abnahme kartonweise			

Beschreibung: Das PLUS-Element ist vor allem in beanspruchten Kellerräumen die optimale Wahl. Die helle und freundliche Oberfläche ist strapazierfähig, schlag- und stoßfest. Durch die umlaufende Nut und Feder werden Wärmebrücken minimiert. Das meistverkaufte Element wird auch in Mietshäusern eingesetzt und hat sich hier hervorragend bewährt. Nicht geeignet für Kellerräume mit erhöhter Feuchtigkeitsbelastung.

Befestigung: vorzugsweise mit dem JOMA-Schienensystem ohne sichtbare Dübel (siehe JOMA - Verlegeanleitung oder Verlegevideo www.joma.de).