

Leistungserklärung

LE-Nr.: LE-1017

PhoneStar ST TRI 1200 x 800 x 12,5 mm

Artikel – Nr.: 1017

EAN – Nr.: 425071721017(9)

PhoneStar ST TRI 1250 x 625 x 12,5 mm

Artikel – Nr.: 1019

EAN – Nr.: 4250717210193

Selbsttragende leichte Verbundplatten für den Einsatz in Innenwänden und Decken

Self-supporting Composite Lightweight Panels for use in internal walls and ceilings.

PhoneStar

Wolf Bavaria GmbH
Gutenbergstraße 8
DE - 91560 Heilsbronn

AVCP – System 3

Kiwa hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach AVCP-System 3 vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

Die PhoneStar Platten sind nach ETAG 016 Teil 1 und 4 europäisch technisch zugelassen als freitragende leichte Verbundplatte für den Anwendungsbereich Innenwände und Decken. PhoneStar Platten besitzen die ETA Nr.: 13/0411

Erklärte Leistung:

Geometrie PhoneStar in mm	EN 822 EN 822 EN 822	1000 bis 1250 500 bis 800 9 bis 15	Länge Breite Dicke
Geometrie Toleranzen in mm	EN 822 EN 822 EN 822 EN 824	± 3 ± 3 ± 1 ± 1	Länge Breite Dicke Rechtwinkligkeit
Rohdichte in kg/m ³	EN 1602	1300 ± 100	
Oberflächenhärte	EN 520	≤ 15 mm	
Verwendungszweck			Leichtbauplatten für den Einsatz im Innenbereich an Wänden
Brandverhalten	EN 13501-1	E	
Beständigkeit gegen Feuer		NPD	nicht erforderlich
Feuer von außen		-	nicht geprüft in ETAG 016 Teil 4
Wasserdurchlässigkeit		NDP	nicht erforderlich
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	EN 12572	17	PhoneStar 9-10 mm
	EN 12572	14	PhoneStar 12,5-15 mm
Gefährliche Substanzen		Keine	
Dimensionsänderungen bei eindringendem Wasser		NPD	nicht erforderlich
Mechanische Festigkeit	Spannweite in mm	Load	Max. Load in N (avg)
PhoneStar ST TRI	312,5	Positiv	47,33
		Negativ	21,63
	625,0	Positiv	82,20
		Negativ	53,10
Schlagfestigkeit		NPD	nicht erforderlich
Luftschalldämmung	EN 140-3	gemäß Aufbaukonstruktionen in ETA 13/0411	
Schallabsorption		NPD	nicht erforderlich
Wärmeleitfähigkeit λ in W/(m*K)	EN 12664	≤ 0.17	
U-Werte der Wärmedämmung	EN 6946	gemäß Aufbaukonstruktionen in ETA 13/0411	
Luftdurchlässigkeit		NPD	nicht erforderlich
Dauerhaftigkeit		NPD	nicht erforderlich
Wartungsfreundlichkeit		NPD	nicht erforderlich

Die Leistung des Produktes PhoneStar ST TRI entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller Wolf Bavaria GmbH.

Michael Wolf, Geschäftsführer

Heilsbronn, 14.06.2018

Unterschrift