

Leistungserklärung für das Bauprodukt Sto-Steinwolleplatte 035 VHF vlieskaschiert



Kenncode des Produkttyps	PROD1508 Sto-Steinwolleplatte 035 VHF vlieskaschiert
Verwendungszweck	Wärmedämmprodukt für Gebäude
Hersteller	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 1+ System 3
Harmonisierte Norm	EN 13162 Mineralwolle-Fassadendämmplatte
Notifizierte Stelle	FIW München NB 0751
Europäische Technische Bewertung	Nicht relevant
Angemessene Technische Dokumentation	Nicht relevant

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 13162:2012
Wasseraufnahme	WS/WL(P)	EN 13162:2012
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	EN 13162:2012
Schallabsorptionsgrad α_w	NPD	EN 13162:2012
Wärmedurchlasswiderstand	siehe Etikett	EN 13162:2012
Wasserdampfdurchlässigkeitsklasse	NPD	EN 13162:2012
Druckfestigkeit (Kategorie)	CS(10)0,5	EN 13162:2012
Zug-/ Biegefestigkeit (Klasse)	TR1	EN 13162:2012

NPD = no performance determined

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Anlage: Sicherheitsdatenblatt

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	01-0300-1	18	NB 0751
PROD1508 Sto-Steinwolleplatte 035 VHF vlieskaschiert EN 13162 Mineralwolle-Fassadendämmplatte Wärmedämmprodukt für Gebäude			
Brandverhalten	A1		
Wasseraufnahme	WS/WL(P)		
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD		
Schallabsorptiongrad α_w	NPD		
Wärmedurchlasswiderstand	siehe Etikett		
Wasserdampfdurchlässigkeitsklasse	NPD		
Druckfestigkeit (Kategorie)	CS(10)0,5		
Zug-/ Biegefestigkeit (Klasse)	TR1		