


# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

## del prodotto da costruzione Sto-Dämmplatte Top32

1. Codice di identificazione: EPS 032 WDV k/kd IR  
EPS-EN 13163-T1-L2-W2-S2-P5-BS100-DS(70,-)2-DS(N)2-TR100
2. Numero di lotto Vedi l'etichetta
3. Uso previsti del prodotto da costruzione Isolamento termico per la costruzione secondo EN 13163
4. Nome e indirizzo del fabbricante Innovation GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 3, D - 89415 Lauingen/Donau
5. nome e indirizzo del mandatario nipote rilevanti
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione Sistema 3
7. Organismo notificato Il organismo notificato Forschungsinstitut für Wärmedämmstoffe München, numero di identificazione 0751, ha effettuato le prove necessarie e ha rilasciato le relazioni di prova.
8. valutazione tecnica europea Nipote rilevanti
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Comportamento al fuoco	RtF- E	EN 13501-1: 2010
Resistenza termica	Vedi l'etichetta	EN 13163:2012
Conducibilità termica	$\lambda_D = 0,032 \text{ W/m}^2\text{K}$	EN 13163:2012
Resistenza alla flessione	BS 100	EN 13163:2012
Resistenza alla trazione	TR 100	EN 13163:2012
Stabilità dimensionale in condizioni di laboratorio (23°C/50%UR)	DS(N)2	EN 13163 2012
Stabilità dimensionale in condizioni specifiche	DS (70,-)2	EN 13163:2012
Resistenza al taglio	SS 50	EN 13163:2012
Modulo di taglio	GM 1000	EN 13163:2012

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4. Firmato a nome e per conto di:



Lauingen, il 25 agosto 2014

Frithjof Koerd, amministratore delegato