



## Dichiarazione di Prestazione DoP

N.00020 CPR 1° Luglio 2013

Rif. CPR 305/2011 del 09/03/2011

1) CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO TIPO	<b>Zebra</b>
2) NUMERO DI LOTTO/SERIE PER L'IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO	I lotti di produzione vengono riportati sull'etichetta CE con riferimento alla presente DoP
3) USO PREVISTO DEL PRODOTTO	Eps per l'isolamento termico di pareti degli edifici con sistema a cappotto
4) NOME ED INDIRIZZO DEL DISTRIBUTORE	<b>FORTLAN-DIBI S.p.A.</b> Via Sacco e Vanzetti 6/6 A – 42021 Ghiardo di Bibbiano – Reggio Emilia Tel+39-0522-882054 Fax+39-0522-882255 Mail:customer@fortlan-dibi.it
5) NOME ED INDIRIZZO DEL LEGALE RAPPRESENTANTE il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2 del Reg. 305/2011	Non applicabile
6) SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE	Sistema AVCP 1
7) IL PRODOTTO RIENTRA IN AMBITO DI APPLICAZIONE DIN NORMA ARMONIZZATA UNI EN 13163:17 E RELATIVO ALLEGATO ZA. LABORATORI NOTIFICATI:	Il laboratorio di prova GSH No.0919 ha eseguito: Determinazione del prodotto-tipo in base a prove di tipo. Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica. Sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica. Prove di controllo di campioni prelevati prima dell'immissione del prodotto sul mercato secondo il sistema 1 e ha rilasciato il Certificato di Conformità
8) DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE RELATIVA AD UN PRODOTTO DA COSTRUZIONE PER IL QUALE E' STATA RILASCIATA UNA VALUTAZIONE TECNICA EUROPEA:	Non applicabile



9) PRESTAZIONI DICHIARATE:

CARATTERISTICHE	PRESTAZIONE		NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco	Reazione al fuoco del prodotto così come posto sul mercato	E	UNI EN 13163:2017
Gocciolamento continuo	Gocciolamento continuo	NPD in quanto non è disponibile un metodo di prova standardizzato EN	
Permeabilità all'acqua	Assorbimento d'acqua per immersione totale lungo termine Wlt	≤5%	
	Assorbimento d'acqua per immersione parziale lungo termine Wlp	≤0,5 kg/m <sup>2</sup>	
Rilascio di sostanze pericolose nell'ambiente interno	Rilascio di sostanze pericolose	NPD in quanto non è disponibile un metodo di prova standardizzato EN	
Indice di isolamento acustico (aereo)	Rigidità dinamica	NPD	
Indice di trasmissione del rumore di impatto (per pavimenti)	Rigidità dinamica	NPD	
	Spessore dL	NPD	
	Comprimibilità	NPD	
Resistenza termica	Resistenza termica	Vedere tabella 1	
	Conducibilità termica	λD = 0,030 W/mK	
Tolleranze dimensionali	Spessore	T1 (±1 mm)	
	Lunghezza	L2 (±2 mm)	
	Larghezza	W2 (±2 mm)	
	Ortogonalità	S2 (±2 mm/1000)	
	Planarità	P3 (±3 mm)	
Permeabilità del vapore acqueo	Coefficiente di resistenza alla diffusione del vapore d'acqua	μ = 20-40	
Resistenza a compressione	Resistenza a compressione al 10% di deformazione	NPD	
Resistenza a flessione/trazione	Resistenza a flessione	BS115	
	Resistenza a trazione perpendicolare alle facce	TR ≥ 150 kPa	
Durabilità di reazione al fuoco contro calore, agenti atmosferici, invecchiamento, degradazione	Caratteristiche di durabilità	Le prestazioni al fuoco dell'Eps non si deteriorano nel tempo	
Durabilità di resistenza termica contro calore, agenti atmosferici, invecchiamento, degradazione	Caratteristiche di durabilità	La conducibilità termica dell'Eps non varia nel tempo	
Durabilità della resistenza a compressione contro invecchiamento, degradazione	Creep – Scorrimento viscoso a compressione	NPD	
	Resistenza al gelo-disgelo	NPD	
	Riduzione di spessore per lungo periodo	NPD	



**FORTLAN-DIBI**  
save your energy


**FORTLAN-DIBI S.p.A**  
Via Sacco e Vanzetti, 6/6a  
Ghiardo di Bibbiano (RE)  
42021, ITALY

T. +39.0522.882054  
F. +39.0522.882255  
P.IVA 00210870358

info@fortlan-dibi.it  
www.fortlan-dibi.it

Spessore nominale (mm)	Resistenza termica RD (m <sup>2</sup> K/W)
40	1,30
50	1,65
60	2,00
80	2,65
100	3,30
120	4,00
140	4,65
160	5,30
180	6,00
200	6,65

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. La presente dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Firmato a nome e per conto del distributore:	Ennio Delia CEO	
--	--------------------	--

Ghiardo di Bibbiano, 01/10/2019