



## Dichiarazione di Prestazione - Ref. N. 054

in conformità al Regolamento (UE) N. 305/2011 Articolo 4

Codice di identificazione unico del tipo di prodotto	Pannelli compositi HPL VE160-AR		
2. Identificazione del prodotto	VE160-AR: Duropal Pannello P3 bilaminato / Duropal Pannello XTreme P3 bilaminato / Duropal Pannello XTreme Touch P3 bilaminato / Duropal Pannello XTreme P3 bilaminato / Duropal Pannello SolidColor P3 bilaminato / Duropal Pannello SolidColor XTreme P3 bilaminato		
Applicazioni previste	Pannelli bilaminati con HPL per applicazioni su pareti interne e per soffitti (inclusi i controsoffitti)		
4. Fabbricante	Pfleiderer Arnsberg GmbH, Westring 19 – 21, D – 59759 Arnsberg		
5. Mandatario	Pfleiderer Deutschland GmbH, Ingolstädter Str. 51, D – 92318 Neumarkt		
Sistema di valutazione e verifica	Sistema 4		
Valutazione della prestazione	non applicabile		
Valutazione tecnica europea	non applicabile		
Prestazione dichiarata			
Codice di identificazione	VE160-AR		
Spessori	17,6–21,4 mm	Specifica tecnica armonizzata	
Caratteristiche essenziali	Prestazione dichiarata		
Reazione al fuoco (Euroclasse)	D-s2,d0	EN 438-7:2005	
Resistenza al fuoco	NPD		
Permeabilità al vapore acqueo (tazza bagnata)	15		
Permeabilità al vapore acqueo (tazza asciutta)	50		
Resistenza agli elementi di fissaggio (superficie)	≥ 1.000 N		
Resistenza agli elementi di fissaggio (laterale)	≥ 800 N		

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:

NPD

≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup>

≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup>

≤ 3 ppm

E1 E05

≥ 3 classe

≤ 12 %

NPD

ca. 0,14 W/(mK)

nessun cambiamento

Data del rilascio: 2022-12-02 Erwin Sversepa

Isolamento acustico diretto per via

Resistenza alla flessione-trazione

contenuto di pentaclorofenolo

Durabilità – Qualità della linea

Durabilità – Resistenza a temperature

Durabilità —Resistenza all'acqua

Emissione di formaldeide

Assorbimento acustico

aerea

incollagio

Forza di adesione

Conduttivitá termica

Amministratore delegato Pfleiderer Arnsberg GmbH

(Il documento è stato creato elettronicamente ed è valido senza Firma!)

NPD: nessuna prestazione determinata