Dichiarazione di prestazione

18311241SPHW1831 **Numero DoP:**

Descrizione del prodotto:

Bl solaio interp 12x25x42

Identificativo univoco del tipo di prodotto è il numero DoP.

(2) Codice di riferimento: 18311241 **40027 BUBANO DI MORDANO** (BO) Via Ringhiera

WIENERBERGER S.P.A. Unipersonale

Wienerberger

solai in laterocemento con travetti prefabbricati

System 2+

0948

(4)

(3) blocchi solaio in laterizio non resistenti:

(6) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

(7) Organismo notificato di certificazione del controllo della produzione:

(i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;

(ii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

0948-CPR-0143

(9) Prestazione dichiarata:

Firma per conto del produttore:

Tipo: NR - Elemento in laterizio non resistente p	er la costru	zione	di solai	i in late	erocemento con travetti prefabbricati
Dimensioni e tolleranze dimensionali			Tm	Rm	
Larghezza:	mm	420	± 10	-	
Lunghezza:	mm	250	± 10	-	
Altezza:	mm	120	± 10	-	
Valore medio:	Categoria		T1		
Campo massimo:	Categoria		R1		
Planarità delle facce:	mm		NPD		
Parallelismo delle facce:	mm		NPD		
Configurazione e forma dell'elemento					
Percentuale di foratura:	%		NPD		
Lunghezza dentello di appoggio:	mm		19±3		
Tolleranza dentello di appoggio:	-		N1		il disegno reale potrebbe variare leggermente
Densità	41				
Massa volumica lorda:	kg/m³		540		
Massa volumica netta:	kg/m³		NPD		
Classe:	1-		0,5		
Resistenza alla compressione					
Categoria:			NR		
In direzione base:	N/mm²		NPD		
In direzione testa:	N/mm²		NPD		
In direzione testa 2:	N/mm²		NPD		
Forza di adesione malta-laterizio:	N/mm²		NPD		
Conducibilità termica λ10,dry,unit:	W/(m·K)		NPD		Calcolato in conformità alla UNI EN 1745:
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo:	-		NPD		secondo EN 998-2, Appendice C
Durabilità al gelo-disgelo:	Classe		F0		Da non lasciare esposto
Assorbimento di acqua:	%		NPD		
Coefficiente iniziale di assorbimento di acqua:	kg/(m²·min)		NPD		
Contenuto di sali solubili attivi:	Classe		S0		
Stabilità dimensionale:	mm/m		NPD		
Reazione al fuoco:	Classe		A1		
Sostanze pericolose:	-		NPD		

(10) La prestazione del prodotto di cui ai punti (1) e (2) è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto (9).

1.4

CEO

2013-07-01

WIENERBERGER S.P.A. Unipersonale -0027 BUBANO DI MORDANO (BO) Via Ringhiera

EN 15037-3:2009+A1:2011