

DOP Sterlit-R

Declaration of Performance
Déclaration de performance

No. 04 Sterlit-R

1. TYPE DE PRODUIT

Panneaux de laine de bois à base de ciment pour de toitures et murs

2. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Panneaux Sterlit à structure fine (2,0 mm) et normale (/ grossière 3,0 mm) en gris naturel, crème naturel et coloré - classe de résistance au feu EN 13501 B-s1,d0

3. USAGE(S) PRÉVU(S) DU PRODUIT DE CONSTRUCTION

Revêtement de plafond, de mur et de façade utilisé soit pour un montage direct (EN 13168)

4. NOM ET ADRESSE DU FABRICANT

Stertekt B.V.
Den Engelsman 5
NL 6026 RB MAARHEEZE
Nederland

5. SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES DES PRODUITS (AVCP)

AVCP Systeem 3

6. ORGANISME NOTIFIÉ, LE CAS ÉCHÉANT



STERLIT
SOLUTIONS EN LAINE DE BOIS

Declaration of performance re Regulation no. (EU) 305/2011 van 1 januari 2014 (Construction Products Regulation,CPR)



7. DECLARED PERFORMANCE

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCE STERLIT-R	SPÉCIFICATION DE RÉFÉRENCE	
Classe de feu	B-s1,d0	EN 13501:2007+A1:2009	
Absorption d'eau	NPD	EN 13168:2012 + A1:2015	
Teneur en chlorure (gris naturelle)	Cl1		
Teneur en chlorure (crème naturelle)	Cl3		
Absorption acoustique	α_W 0,40 (min.)		
Conductivité thermique laine de bois	0.070 W/mK		
Transmission de vapeur d'eau	MU5		
Drukvastheid 15 - 25 mm	CS(10)200		
Résistance à la pression	NPD		
Résistance à la traction	BS1300		
Libération de formaldéhyde	NPD		
Exposition prolongée	NPD		
CARACTÉRISTIQUES	STERLIT-R		RÉFÉRENCE
Longueur	L2 (+3, -5 mm)		EN 13168:2012 + A1:2015
Largeur	W1 (\pm 3 mm)		
Épaisseur	T1 (+3, -2 ^a mm) T1 (+4, -3 ^b mm)		
Angulaire	S2 (\leq 2 mm)		
Planéité	P2 (\leq 3 mm)		
Densité	NPD		
Stabilité dimensionnelle	NPD		
Charge maximale admissible à une distance de portée de 1000 mm	2,9 KN		

8. LA PERFORMANCE DES PRODUITS ÉNUMÉRÉS AUX POINTS 1 ET 2 EST CONFORME À LA PERFORMANCE INDIQUÉE AU POINT 7

Cette déclaration de performance est émise sous l'entière responsabilité du fabricant mentionné à la section 4. Signée pour et au nom du fabricant par:

M.J.A. Bax
Directeur

Maarheeze, 1 avril 2024

Isolco B.V.
Den Engelsman 5
NL 6026 RB MAARHEEZE
T +31 495 599 141
info@isolco.nl
www.isolco.nl

Declaration of performance re Regulation no. (EU) 305/2011 van 1 januari 2024 (Construction Products Regulation,CPR)