



Prestatieverklaring voor het bouwproduct

Sto-Houtvezel-isolatieplaat M 042 m/g

Unieke identificatiecode van het producttype	PROD1062 Sto-Houtvezel-isolatieplaat M 042 m/g Gevelisolatieplaat van houtvezels <i>Chargennummer zie opdruk op de verpakking</i>
Beoogd(e) gebruik(en)	Warmte-isolatieproduct voor gebouwen
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	systeem 3 (Brandgedrag) systeem 3 (gælder for alle andre "Væsentlige egenskaber" i tabellen)

Geharmoniseerde norm	EN13171:2012 + A1:2015
Aangemelde instantie(s)	MPA Stuttgart NB 0672

Europees beoordelingsdocument	niet relevant
Europese technische beoordeling	niet relevant
Technische beoordelingsinstantie	niet relevant
Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie	niet relevant

Aangegeven prestatie(s)

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	AVCP-systeem	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	E	systeem 3	EN13171:2012 + A1:2015
Wateropname	WS1,0		EN13171:2012 + A1:2015
Waterdampdoorlaatbaarheid	MU4		EN13171:2012 + A1:2015
Gevaarlijke stoffen	NPD		EN13171:2012 + A1:2015
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD		EN13171:2012 + A1:2015
Dimensiestabiliteit bij gedefinieerde temperatuur- en vochtomstandigheden	NPD		EN13171:2012 + A1:2015
Druksterkte (categorie)	CS(10\Y) 100		EN13171:2012 + A1:2015
Trek-/buigsterkte (klasse)	TR10		EN13171:2012 + A1:2015
Nominale waarde thermische geleidbaarheid λ_D	0,040 W/(m*K)		EN13171:2012 + A1:2015
Glimgedrag	NPD		EN13171:2012 + A1:2015

NPD = no performance determined

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i.v. Eike Messow', is written over a horizontal line.

22.10.2018
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/Manager Shared Services

Bijlage: veiligheidsinformatieblad

De momenteel geldende versie van de prestatieverklaring kan op www.sto.com/ce elektronisch worden gedownload.



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0265-4

13

NB 0672

PROD1062 Sto-Houtvezel-isolatieplaat M 042 m/g

Gevelisolatieplaat van houtvezels

Warmte-isolatieproduct voor gebouwen

Brandgedrag	E
Wateropname	WS1,0
Waterdampdoorlaatbaarheid	MU4
Gevaarlijke stoffen	NPD
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD
Dimensiestabiliteit bij gedefinieerde temperatuur- en vochtomstandigheden	NPD
Druksterkte (categorie)	CS(10\Y) 100
Trek-/buigsterkte (klasse)	TR10
Nominale waarde thermische geleidbaarheid λ_D	0,040 W/(m*K)
Glimgedrag	NPD