

Prestatieverklaring

VERORDENING (EU) Nr. 305/2011 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD

Handelsnaam	Hectar Erfrankist 250 met onderplaat		
Type	EPS 250		
Partij of serienummer (identificatie)	Zie het etiket met CE-markering		
CE codering	EPS-EN13163: 2012+A1:2015-L(2)-W(2)-T(1)-S(1)-P(3)-BS350-CS(10)250-DS(N)2-DS(70,90)1-WL(T)3-WL(P)0,2-MU40		
Beoogd gebruik	Thermische isolatie van gebouwen		
Naam en adres van de fabrikant	Kingspan Unidek BV	Postbus 101	NL 5420 AC Gemert
Systeem/Systemen van AVCP	3 overige eigenschappen / 4 reactie bij brand		
Geharmoniseerde norm	EN13163: 2012+A1:2015		
Notified Body (PTD)	SGS Intron B.V., Sittard - (NB 1939) /		
Certificatie instantie volgens Europese Technische beoordeling	Niet van toepassing		

Essentiële Eigenschappen	Gedeclareerde Prestatie	
Warmteweerstand	Warmteweerstand - R_D Warmtegeleidingscoëfficiënt - λ_D Dikte tolerantie	Zie volgende pagina 0.033 W/(m·K) T(1)
Reactie bij brand (RtF)		F
Duurzaamheid van reactie bij brand bij hitte, verwerking, veroudering / degradatie	Duurzaamheidskenmerk	NPD
Duurzaamheid van warmtegeleidingscoëfficiënt bij hitte, verwerking, veroudering / degradatie	Warmteweerstand - R_D Warmtegeleidingscoëfficiënt - λ_D Duurzaamheidskenmerk	Zie volgende pagina 0.033 W/(m·K) NPD
Druksterkte	Druksterkte of drukspanning	CS(10)250
Treksterkte / Afschuifgedrag	Buigsterkte Treksterkte loodrecht op het oppervlak	BS350 NPD
Duurzaamheid van druksterkte bij veroudering / degradatie	Kruipdruksterkte Vries-dooi weerstand Lange termijn krimp op dikte	NPD NPD - NPD NPD
Waterdoorlatendheid	Langdurige wateropname door onderdempeling Langdurige wateropname door diffusie	WL(T)3 - WL(P)0,2 NPD
Waterdampdoorlatendheid	Waterdamp transmissie	MU40 - NPD
Contactgeluid transmissie index (vloeren)	Dynamische stijfheid Dikte Samendrukbaarheid	NPD NPD NPD
Continue smeulende verbranding	Continue smeulende verbranding*	NPD
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen aan het binnenmilieu	Vrijkomen van gevaarlijke stoffen*	NPD
NPD	No Performance Determined	Geen Prestatie Gedeclareerd

* Geen geharmoniseerde testmethode beschikbaar

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. De prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven benoemde fabrikant.

Datum  Gemert, 04 01 2023

Vervangt alle voorgaande verklaringen

Rob Bierhoff
Managing Director Kingspan Unidek B.V.

Dikte in mm	RD	m2K/W
10	0.30	
20	0.60	
30	0.90	
40	1.20	
50	1.50	
60	1.80	
70	2.10	
80	2.40	
90	2.70	
100	3.00	
110	3.30	
120	3.60	
130	3.90	
140	4.20	
150	4.50	
160	4.80	
170	5.15	
180	5.45	
190	5.75	
200	6.05	
210	6.35	
220	6.65	
230	6.95	
240	7.25	
250	7.55	
260	7.85	
270	8.15	
280	8.45	
290	8.75	
300	9.05	
310	9.35	
320	9.65	
330	10.00	
340	10.30	
350	10.60	
360	10.90	
370	11.20	
380	11.50	
390	11.80	
400	12.10	
410	12.40	
420	12.70	
430	13.00	
440	13.30	
450	13.60	
460	13.90	
470	14.20	
480	14.50	
490	14.80	
500	15.15	