Leistungserklärung

LE/DoP-Nr.: 14707-4

1, Eindeutiger Kenncode des

Produkttyps:

Aluminium-Fenster

System

AKS AWS 75 EI30

Öffnungsart

Fenster DK DIN rechts nach innen öffnend

Beschlag

RC3 - AvanTec SimplySmart

2. Ident.-Nr.: 14707-4

3. Verwendungszweck: Bauprodukt(e): Fenster (einschließlich Dachflächenfenster) und Außentüren nach Abschnitt 1. Vorhergesehene(r) Verwendungszweck(e): Verbindung im Wohnungs-

und Nichtwohnungsbau

Hersteller: 4.

7.

METABAU GmbH, Hart Gewerbestraße 1, 3304 St. Georgen am Ybbsfelde

5. Bevollmächtigter:

System zur Bewertung der

Leistungsbeständigkeit: Harmonisierte Norm:

EN 14351-1:2006+A2:2016

EN 16034:2014

Wesentliche Merkmale:

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
9.1	Schlagregendichtheit	npd	4.5; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.2	Gefährliche Substanzen	npd	4.6; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.3	Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten	npd	4.2; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.4	Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	npd	4.8; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.5	Schallschutz	npd	4.11; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.6	Wärmedurchgangskoeffizient	npd	4.12; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.7	Strahlungseigenschaften		
	Gesamtenergiedurchlassgrad	npd	4.13; EN 14351-1:2006+A2:2016
	Lichttransmissionsgrad	npd	
	Gesamtenergiedurchlassgrad gtot	npd	
	Gesamtlichttransmissionsgrad Tvtot	npd	
9.8	Luftdurchlässigkeit	npd	4.14; EN 14351-1:2006+A2:2016
9.9	Feuerwiderstand	EI2 30	4.1; EN 16034:2014
9.10	Rauchschutz	npd	4.2; EN 16034:2014
9.11	Selbstschließung	С	4.4; EN 16034:2014
9.12	Fähigkeit zur Freigabe	freigegeben	4.3; EN 16034:2014
9.13	Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	npd	4.5.1; EN 16034:2014
9.14	Dauerhaftigkeit der Selbstschließung		
	- gegenüber Qualitätsverlust	npd	4.5.2.1; EN 16034:2014
	- gegenüber Alterung (Korrosion)	npd	4.5.2.2; EN 16034:2014

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

St. Georgen am Ybbsfelde, 31.01.2024