

Leistungserklärung

Declaration of performance / Déclaration de performance

Abschlüsse außen und Außenjalousien / Shutters and external venetian blinds /
Fermetures pour / baies équipées de fenêtres et stores vénitiens extérieurs

Nr. LE-013

Die Produkte: Metallbehang s_enro SE 72/1, SE 72/2
The products: Metal hangings
Le produits: Tentures métalliques

Verwendungszweck nach DIN EN 13659 Abschlüsse außen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen;
Deutsche Fassung EN 13659:2015

Intended purpose after DIN EN 13659 Shutters- Performance requirements including safety; German Version EN 13659:2015

Utilisation selon la norme DIN EN 13659 Fermetures pour baies équipées de fenêtres - Exigences de performance y
compris la sécurité; Version allemande EN 13659:2015

MHZ Hachtel GmbH & Co.KG

Sindelfinger Straße 21, D-70771 Leinfelden-Echterdingen, Germany, www.mhz.de

Zertifizierung gemäß Bewertungssystem 4 der Bauproduktenverordnung 305/2011/EG durch den Hersteller erfolgt.

Certification in compliance with rating system 4 of building products regulation 305/2011/EG effected by the producer.

Certification en conformité avec le système d'évaluation 4 de la réglementation sur les produits de
construction 305/2011 / CE du fabricant.

Das Produkt erfüllt bei bestimmungsgemäßer Verwendung die wesentlichen Eigenschaften, die in den folgenden
Normen festgelegt sind.

The product fulfills at intended usage the essential quality characteristics, which are defined in the following norms.

Sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination, ce produit correspond aux caractéristiques définies
dans les normes suivantes.

Erklärte Leistung / Declared performance / Performance déclarée:



Jochen Hachtel

Geschäftsführer / managing director / Directeur

Erklärte Leistung / Declared performance / Performance déclarée:

Wesentlich Merkmale / Essential characteristics / caractéristiques essentielles Leistung / Performance / Performance	Norm / Standard / Norme	Erklärte Leistung / Declared performance / Performance déclarée
Windwiderstandsklasse Wind force class Classe de résistance au vent (0-5)	DIN EN 13659 Abschlüsse außen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13659:2015 Shutters - Performance requirements including safety; German version EN 13659:2015 Fermetures pour baies équipées de fenêtres - Exigences de performance y compris la sécurité; Version allemande EN 13659:2015	Anlagenbreite von 0 bis 2000 mm: Unit width from 0 to 2000 mm: Largeur de 0 à 2000 mm: Klasse / Class / Classe 4
		Anlagenbreite von 2001 bis 2500 mm: Unit width from 2001 to 2500 mm: Largeur de 2001 à 2500 mm: Klasse / Class / Classe 3

Windstärke / Wind force / Force du vent
nach / to / à **DIN EN 13659**

Windwiderstandsklasse Wind force class Classe de résistance au vent	Windstärke nach Beaufort Wind force to Beaufort Force du vent selon l'échelle de Beaufort	Windgeschwindigkeit Wind speed vitesse du vent
Klasse / Class / Classe 0	Produkt nicht geprüft Produkt not tested Produit non testé	
Klasse / Class / Classe 1	Windstärke / Wind force / Force du vent 6	11,5 m/s
Klasse / Class / Classe 2	Windstärke / Wind force / Force du vent 6	12,0 m/s
Klasse / Class / Classe 3	Windstärke / Wind force / Force du vent 7	14,5 m/s
Klasse / Class / Classe 4	Windstärke / Wind force / Force du vent 8	20,0 m/s
Klasse / Class / Classe 5	Windstärke / Wind force / Force du vent 10	26,5 m/s