

EC - Leistungserklärung Widra®

CUSTOMER INFORMATION

1. Eindeutiger Identifizierungscode des Produkttyps: **Widra®**
mit verschiedenen Dimensionen und Formen - Produkttyp siehe Tabelle 1.
2. Informationen zur Art und Nachverfolgbarkeit, welche die Identifikation des Bauprodukts – wie gemäß Artikel 11(4) gefordert – ermöglichen: stehen auf der Produktverpackung und dem Produktetikett.
3. Verwendungszweck des Bauprodukts in Übereinstimmung mit EN 13658-1 und 2: 2005
Putzprofile aus Metall für Innenputz und Außenputz an Wänden, Zwischenwänden, Decken oder Pfeilern.
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktadresse des Herstellers, wie gemäß Artikel 11(5) gefordert:

NV BEKAERT SA, Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgien.

5. Nicht zutreffend

6. System zur Beurteilung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System Nr. 4

7. Nicht zutreffend

8. Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung:

Die wesentlichen Merkmale pro Produkttyp sind in Tabelle 1 aufgelistet.

10. Die Leistung der in den Punkten 1 und 2 gekennzeichneten und in Tabelle 1 aufgelisteten Produkte ist konform mit der erklärten Leistung in Punkt 9.

Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Punkt 4 gekennzeichneten Herstellers abgegeben.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Paul De Geyter, Leiter der Qualitätssicherung NV Bekaert SA

EC - Leistungserklärung Widra®

CUSTOMER INFORMATION

Ergänzung zu Nr. 9. Erklärte wesentliche Merkmale gemäß EN 13658-1 und -2: 2005 - Tabelle 1

Tabelle 1: Erklärung bezüglich wesentlicher Merkmale je Widra® Produkttyp gemäß EN 13658-1 und 2: 2005

Produkttyp	Widra® IP	Widra® IPE	Widra® APS	Widra® APE	Widra® APSW	Widra® APR	Widra® AP	Widra® APB	Widra® APA	Widra® APK	Widra® APBK	Widra® APAK	Widra® APHK Widra D-10-Z
Typ des Putzträgers	Drahteckwinkel						Drahteckwinkel mit Kunststoffkante			Drahteckwinkel als Abschlusswinkel mit Kunststoffkante			
Verwendungszweck	Putzprofile aus Metall für Innenputz und Außenputz an Wänden, Zwischenwänden, Decken oder Pfeilern.												
Brandverhalten	Klasse A1						Klasse E						
Gefährliche Substanzen	Keine												