

EC - Leistungserklärung Stucanet®

CUSTOMER INFORMATION

1. Eindeutiger Identifizierungscode des Produkttyps: **Stucanet®**
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
Putzträger für den Innenputz und Außenputz auf Wänden, Trennwänden, 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 Stucanet®

CUSTOMER INFORMATION

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

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

Produkttyp	Stucanet® S	Stucanet® 33	Stucanet® SE	Stucanet® S E-BM	Stucanet® S HG-BM	Stucanet® S-H	Stucanet® SN	Stucanet® 80	Stucanet® 80 HG-BM	Stucanet® 80 E-BM
Typ des Putzträgers	Geschweißtes Drahtgitter, Putzträger									
Verwendungszweck	Putzträger für Innenputz und Außenputz auf Wänden, Trennwänden, Decken oder Pfeilern.									
Brandverhalten	Klasse E					Klasse A1		Klasse E		
Gefährliche Substanzen	Keine									