



Windtest

Im Rahmen eines Windkanalversuchs bei der RUAG Aerospace AG bestätigen wir hiermit folgende Ergebnisse:

Hersteller:	STOBAG AG
-------------	------------------

Produkt:	VENTOSOL VS5100 (2200 x 2000 mm)
----------	--

Bestimmungsgemäße Verwendung:	Anbringung im Aussenbereich an Fassade, aufgesetzte Montage
-------------------------------	--

Windrichtung:	90° zur Fassade, von vorne
---------------	----------------------------

Stoffposition:	100 % ausgefahren
----------------	-------------------

Erreichte Windgeschwindigkeit:	120 km/h
--------------------------------	----------

Bestimmungsgemäße Verwendung:	Anbringung im Aussenbereich an Fassade, vorgesetzte Montage
-------------------------------	--

Windrichtung:	90° zur Fassade, von vorne
---------------	----------------------------

Stoffposition:	100 % ausgefahren
----------------	-------------------

Erreichte Windgeschwindigkeit:	90 km/h
--------------------------------	---------





Windtest

Im Rahmen eines Windkanalversuchs bei der RUAG Aerospace AG bestätigen wir hiermit folgende Ergebnisse:

Hersteller:	STOBAG AG
-------------	------------------

Produkt:	VENTOSOL VS5200 (2200 x 2000 mm)
----------	--

Bestimmungsgemäße Verwendung:	Anbringung im Aussenbereich an Fassade, aufgesetzte Montage
-------------------------------	--

Windrichtung:	90° zur Fassade, von vorne
---------------	----------------------------

Stoffposition:	100 % ausgefahren
----------------	-------------------

Erreichte Windgeschwindigkeit:	120 km/h
--------------------------------	----------

Bestimmungsgemäße Verwendung:	Anbringung im Aussenbereich an Fassade, vorgesetzte Montage
-------------------------------	--

Windrichtung:	90° zur Fassade, von vorne
---------------	----------------------------

Stoffposition:	100 % ausgefahren
----------------	-------------------

Erreichte Windgeschwindigkeit:	90 km/h
--------------------------------	---------





Windtest

Im Rahmen eines Windkanalversuchs bei der RUAG Aerospace AG bestätigen wir hiermit folgende Ergebnisse:

Hersteller:	STOBAG AG
-------------	------------------

Produkt:	VENTOSOL VS5400 (2200 x 2000 mm)
----------	--

Bestimmungsgemässe Verwendung:	Anbringung im Aussenbereich an Fassade, aufgesetzte Montage, mit Gegenzug und Halter ZS111/1
--------------------------------	--

Windrichtung:	90° zur Fassade, von vorne
---------------	----------------------------

Stoffposition:	100 % ausgefahren, bei 120 km/h ein- und ausfahren
----------------	---

Erreichte Windgeschwindigkeit:	120 km/h
--------------------------------	----------

Bestimmungsgemässe Verwendung:	Anbringung im Aussenbereich an Fassade, vorgesetzte Montage, mit Gegenzug und Halter ZS111/1
--------------------------------	--

Windrichtung:	90° zur Fassade, von vorne
---------------	----------------------------

Stoffposition:	100 % ausgefahren
----------------	-------------------

Erreichte Windgeschwindigkeit:	110 km/h
--------------------------------	----------

