

PRÜFZEUGNIS

DIN EN 14351-1:2016-12

Test Certificate

Nr./ No. 40-16/17

Der Firma
We confirm, that the manufacturer

Meesenburg Großhandels KG
Westerallee 162
D-24941 Flensburg

wird bescheinigt, dass sie am
at the date of

03. Mai/ May 2017

für das Produkt
for the product

Haustür/ Door
Schwellensystem/ Threshold system blaugelb TBS
Profilsystem/ Profile system Veka Softline 82

Größe des Probekörpers
Size of the specimen

1100 mm x 2100 mm

folgende Leistungsanforderungen erfüllt hat:
meets the following performance requirements:

mit der Luftdurchlässigkeit nach/
with the air permeability according to
DIN EN 1026:2016-09

DIN EN 12207:2000-06, Klasse/ Class 4

mit dem Widerstand gegen Windlast nach/
with the resistance to windload according to
DIN EN 12211:2016-10

DIN EN 12210:2016-09, Klasse/ Class C3

und der Schlagregendichtheit nach/
and the watertightness according to
DIN EN 1027:2016-09

DIN EN 12208-2000-06 Klasse/ Class 9A



Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 40-16/17 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde.
Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und /oder das
geprüfte Produkt nicht ändern.

This certificate is based on the evaluation of test report No. 40-16/17 by PIV.
The validity of the test certificate will persist as long as the testing-base and the products are not changed.

D-42551 Velbert, den 31. Juli/ July 2017

O. Lechte
Stellv. Laborleiter/
Deputy Laboratory Manager



G. Röhling, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfer/ Verifier

Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.
This is a document page. Partly publications or changes are forbidden. Disregard means document forgery.