

KURZBERICHT

Für die Firma

Baltic Fenster und Türen GmbH
Hohe Koppel 1; 25842 Langenhorn

prüfte das Informations- und Technologie-Center unter der Prüfnummer

PN 133 00266

eine zweiflüglige Drehkipptüre mit Festfeld mit der Produktbezeichnung Sicherheits-Fenster WK 3 auf seine einbruchhemmenden Eigenschaften.

Angaben zum Probekörper:

Angriffseite:	Schließseite
Außenabmessungen ¹⁾:	1550 mm x 2350 mm
Profilsystem:	KBE
Rahmenmaterial:	PVC
Konstruktionsfugen:	12 mm
Beschlag:	Sicherheitsbeschlag ROTO NT K3/100 12/20-13
Verglasung:	Mehrscheibenisolierverglasung P6B DIN EN 356 / Dicke 39 mm
Prüfdatum:	13. Dezember 2004
zugelassene weitere Ausführungsvarianten:	sind zulässig, sofern eine gesonderte gutachtliche Stellungnahme vorliegt

¹⁾ Gemäß DIN V ENV 1627-1630 (April 1999) sind folgende Abweichungen von der geprüften Größe ohne gutachtliche Stellungnahme zulässig: a) in der Breite +10%; -20%, b) in der Höhe +10%; -20 %, c) die Eckabstände zwischen den Ecken und den äußeren Verriegelungspunkten dürfen nicht vergrößert werden. d) der maximale Abstand zwischen den Verriegelungspunkten darf nicht größer werden, als bei der geprüften Größe.

**Die Anforderungen an ein einbruchhemmendes Fenster nach
DIN V ENV 1627-1630 (April 1999) der Klassifizierung WK 3 wurden erfüllt.
Die Fenstertür hat die Prüfung erfolgreich bestanden**



Leitung Informations- und Technologie-Center

Anlage und Gegenstand dieses Kurzberichtes ist die Montageanleitung.

Roto Frank AG
Informations- und Technologie-Center
Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025



Deutscher
Akkreditierungs
Rat
DAP-PL-3264.00