

Kiwa Zemplabor GmbH

Anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

Prüfungszeugnis MD-09/289/GL

Prüfung des Verhaltens von Verbundglas bei stoßartiger
Beanspruchung entsprechend DIN 52 338:1985

Auftraggeber: FOTOVERBUNDGLAS MARL GmbH
Zeichenstraße 7c
45772 Marl

Auftrag vom: 07.09.2009

Prüfgegenstand: Fotoverbundglas
3mm Float/
0,76 BG R15 Trosifol mit Digitaldruck +
0,76 BG R15 Trosifol /
3mm Float

Untersuchungsgrund: Prüfung des VSG - Verbundes

Prüfverfahren: DIN 52 338-K-4000, abweichend zur Bauregelliste
A Teil 1 Ausgabe 2009/1, Anlage 11.8 wurden
Folien der Dicke 0,76 mm PVB und 0,76 mm mit
Digitaldruck verwendet

Probenahme: Herstellung durch Auftraggeber

Prüfzeitraum: 14.09.2009

Ergebnis der Prüfung: Die Anforderungen nach DIN 52 338-K-4000 in
Verbindung mit der Bauregelliste A Teil 1
Ausgabe 2009/1, Anlage 11.8 werden durch die
untersuchten VSG-Gläser erfüllt. Entsprechend
der Prüfergebnisse ist der VSG-Verbund
gewährleistet.



DAP-PL-4119.02

Notified Body Nr.: 1032
Anerkannte PUZ Stelle: NRW06

Kiwa Zemplabor GmbH
Glaslabor Magdeburg
Mittagstraße 16p
39124 Magdeburg
Tel. +49(0)391 2445784
Fax +49(0)391 2445783

www.kiwa.de

Magdeburg, den 15.09. 2009

Triebenecker
i. V. Dipl.-Ing. Triebenecker
Stellv. Prüfstellenleiterin



Spieler
i. A. Dipl.-Ing. Spieler
Bearbeiterin

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Das Prüfungszeugnis darf nur ungekürzt vervielfältigt werden. Die gekürzte oder auszugsweise Vervielfältigung bedarf unserer schriftlichen Genehmigung. Soweit Versuchsmaterial nicht verbraucht ist, wird es nach 4 Wochen vernichtet. Eine längere Aufbewahrung bedarf einer besonderen Vereinbarung.