

Fenster • windows
 Rollläden • shutters
 Türen + Tore • doors
 Fassaden • curtain walling
 Baubeschläge • building hardware
 Version 1.de_ClearoPAG

PRÜFZEUGNIS Nr. 17/03-A096-Z1

Prüfung nach ift-Richtlinie MO-01/1 Baukörperanschluss von Fenstern - Teil 1 Verfahren zur Ermittlung der Gebrauchstauglichkeit von Abdichtungssystemen 2007-01

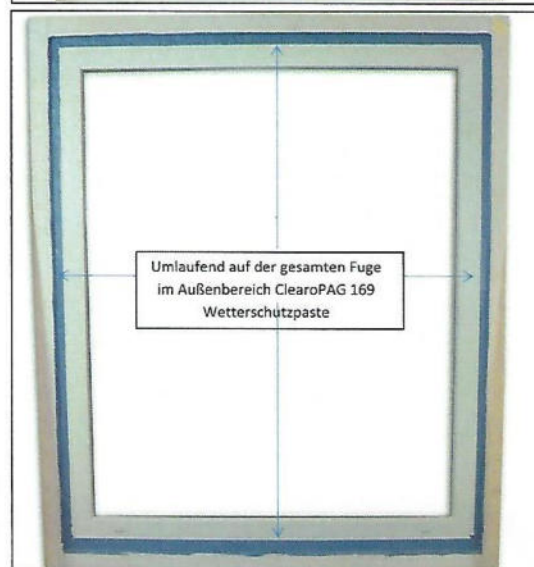
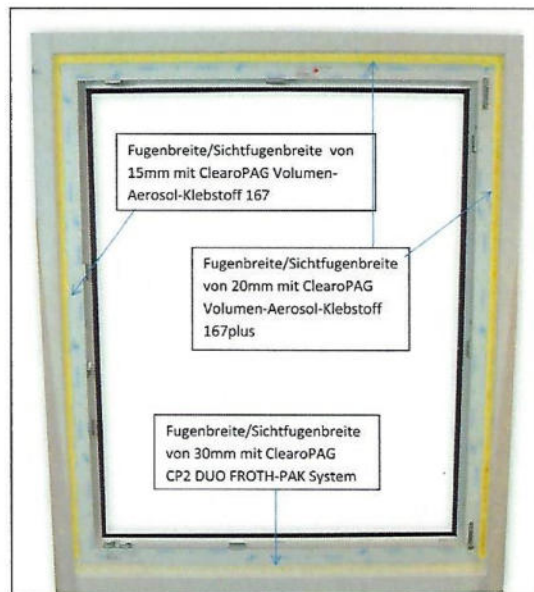
Antragsteller ClearoPAG GmbH
 Südstraße 6
 33829 Borgholzhausen


Bauart 1-flg. Kunststofffenster eingebaut in Holzständer-Wandaufbau. Die Montage des Probekörpers wurde notariell beglaubigt
 Abdichtung zwischen Fenster und Baukörper wie folgt:
 innen: ClearoPAG Volumen-Aerosol-Klebstoff 167+167plus+FROTH-PAK
 außen: ClearoPAG 169 Wetterschutzpaste

Produktbezeichnung Abdichtungssystem zwischen Fenster und Baukörper

Klassifizierung gemäß Prüfbericht Nr. 17/03-A096-B1

	MO-01/1 Luftdurchlässigkeit $a = 0,03 < 0,1 \text{ m}^3/\text{hm (daPa)}^{2/3}$
	MO-01/1 Schlagregendichtheit bis 600 Pa kein Wassereintritt
	MO-01/1 Temperatur Wechselbelastung visuell keine Veränderung
	MO-01/1 Dauerfunktion visuell keine Veränderung
	MO-01/1 Druck-Sog-Wechselast visuell keine Veränderung
	MO-01/1 Wiederholung Luftdurchlässigkeit $a = 0,04 < 0,1 \text{ m}^3/\text{hm (daPa)}^{2/3}$
	MO-01/1 Wiederholung Schlagregendichtheit bis 600 Pa kein Wassereintritt




 Dipl.-Ing. Matthias Demmel
 Prüfstellenleiter


 Stephanskirchen
 24.04.2017


 Dipl.-Ing. (FH) Christoph Geiger
 Sachbearbeiter