



INSTITUTE OF CERAMICS
AND BUILDING MATERIALS

DIVISION OF GLASS AND BUILDING MATERIALS IN CRACOW
DEPARTMENT OF GLASS TECHNOLOGY

30-702 Cracow, Lipowa 3 Str

phone.: (+48 12) 423 67 77 (+48 12) 257 12 00 fax (+48 12) 423 58 36

www.icimb.pl e-mail: info2_krakow@icimb.pl

PRÜFZEUGNIS Nr. 2241/ICiMB/ST/18

Untersuchungsgegenstand: *zweiräumige Thermoscheiben, Bauart:
4Silverstar EN2Plus /18/4Float/18/4Silverstar EN2Plus
mit dem Argon, geliefert durch Drutex S.A.*

Auftraggeber: **DRUTEX S.A**
ul. Łębovska 31, 77 - 100 Bytów

Art der Prüfung: *Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten
„U-Wert“ nach der PN-EN 673-Norm 2011 „Glas im Bauwesen.
Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten „U-Wert“.
Berechnungsverfahren“.*

Gutachten oder das Ergebnis:
*Die geprüften zweiräumigen Thermoscheiben, Bauart:
4Silverstar EN2Plus /18/4Float/18/4Silverstar EN2Plus mit Argon
im Fensterscheibenzwischenraum haben den
Wärmedurchgangskoeffizienten $U=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.*

Grund des Gutachtens: *Der Prüfbericht Nr. 025.b.W.18.AK z 21.03.2018*
Für die Prüfung zuständig:

Z-ca KIEROWNICZA
Zakładu Technologii Szkła

mgr inż. Anna Balon-Wróbel

Krakau., den 21.03.2018

Das Prüfzeugnis gültig bis zum 21.03.2021

ZASTĘPCA DYREKTORA
GDDZIALU

Henryk Szeląg
Direktor