

# Verträglichkeitsliste

## MultiSil mit Isolierglas-Randverbund

Die Materialverträglichkeit wurde nach ift-Richtlinie DI-01/1: „Verwendbarkeit von Dichtstoffen - Teil 1 Prüfung von Materialien in Kontakt mit dem Isolierglas-Randverbund“, Stand Februar 2008, Punkt 4.1 „Dreiertest“ P1 geprüft.

Die folgenden Kombinationen sind mit **MultiSil** verträglich:

Hersteller	Primärdichtstoff	Sekundärdichtstoff
DOW Europe GmbH	Dowsil 355	Dowsil 895
Fenzi S.p.A.	Butylver	Thiover
Fenzi S.p.A.	Butylver	Poliver AC
tremco illbruck GmbH	JS 780 S	JS 450
tremco illbruck GmbH	JS 780 S	JS 442 MF
tremco illbruck GmbH	JS 780 S	JS 440
tremco illbruck GmbH	JS 680	JS 450
tremco illbruck GmbH	JS 680	JS 442 MF
tremco illbruck GmbH	JS 680	JS 440
IGK Isolierglasklebstoffe GmbH	IGK 511	IGK 330
IGK Isolierglasklebstoffe GmbH	IGK 511	IGK 311
Kömmerling Chemische Fabrik GmbH	GD 115	GD 677 NA
Kömmerling Chemische Fabrik GmbH	GD 115	GD 116
Kömmerling Chemische Fabrik GmbH	GD 115	GD 116 NA
Kömmerling Chemische Fabrik GmbH	GD 115	GD 116 LV

Stand: 06.2024

Die Aussagen zur Verträglichkeit der Produkte beziehen sich ausschließlich auf das getestete Material und die in den ift-Richtlinien zugrunde gelegten Versuchsbedingungen. Änderungen in der Zusammensetzung sowie Rohstoffschwankungen in den getesteten Materialien können zu abweichenden Ergebnissen der Verträglichkeit führen. Durch Laborversuche können nicht alle in der Praxis möglichen Einflüsse und Einbausituationen abgebildet werden. Wir empfehlen daher vor der Anwendung die Eignung an einem Muster bzw. einer Probefläche zu prüfen.

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind. Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden, dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der

Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck

ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Beständigkeitsliste ersetzt die Neuauflage die bisherige Beständigkeitsliste.