

Labor für Technische Textilien und Folien.



Innovative Architektur und Bautechnik erfordern leistungsfähige, innovative Materialien. Technische Textilien und Folien erlauben heute ebenso richtungweisende wie anspruchsvolle Lösungen für Dächer und Fassaden. Wir helfen Ihnen, diese besonderen Projekte sicher umzusetzen – von Anfang an.

Das DEKRA Labor für Technische Textilien und Folien (ehem. Labor Blum) unterstützt sowohl Hersteller und Planer bei der Entwicklung und Qualitätssicherung als auch bauausführende Firmen beim anschließenden Einsatz der Produkte. Dabei kommen häufig mit PTFE oder Silikon beschichtete Glasgewebe, mit PVC beschichtetes Polyestergewebe (PES) und ETFE-Folien zum Einsatz. Als anerkanntes, unabhängiges Prüflabor bieten wir Ihnen im Bereich Membranbau führendes Know-how und die Erfahrung von mehr als drei Jahrzehnten. Bei einer Vielzahl spektakulärer Leichtbauprojekte weltweit war und ist unsere Expertise gefragt.

Wir sind anerkannt:

- > vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt)
- > als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle (PÜZ) für Folien und beschichtete Gewebe
- > nach Landesbauordnung (LBO) und Bauregelliste
- > und nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert

Auswahl wichtiger Normen:

- > ASTM D5035
- > CEN TC 248 (Biax Prüfung)
- > DIN 18204-1
- > DIN 53354
- > DIN EN ISO 1421
- > DIN EN ISO 527-1/-3
- > EN 17117-1

Unsere Erfahrung.

Alle sprechen über Sicherheit. Wir tun was dafür. Ganz gleich, ob es um Informationen, Messung, Prüfung oder um Beratung geht: Wir sind ganz nah bei Ihnen. Oder kennen Sie einen anderen Sicherheitsdienstleister, der in ganz Deutschland flächendeckend mit einem so umfassenden, einheitlichen Leistungsspektrum und durchgängiger Qualität für Sie da ist?

Machen Sie sich selbst ein Bild von unseren Dienstleistungen oder sprechen Sie gleich persönlich mit uns.

Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen.

Unsere Leistungen im Überblick:

- > Produktprüfung und -zertifizierung
- > Biaxiale Zugprüfung
- > Unabhängige Qualitätssicherung
- > Produktions- und Fertigungsüberwachung
- > Montageüberwachung
- > Schadensanalyse und Bewertung
- > Bauphysikalische Beratung
- > Technische Beratung in allen Projektphasen
- > Beratung bei der Neuentwicklung von Materialien und Detaillösungen
- > Entwicklung von Prüfgeräten und Prüfständen für Langzeit- und Baustellenüberwachungen
- > Materialprüfung und chemische Analytik nach nationalen und internationalen Normen
- > Gutachterliche Stellungnahme zur Zustimmung im Einzelfall (ZiE), bauaufsichtliche Zulassungen (ABZ)
- > Unterstützung rund um Umweltbewertung und nachhaltiges Bauen (EPD, LCA)

Unsere Experten beraten Sie gerne.

DEKRA Kurzportrait

DEKRA Automobil GmbH
Labor für Technische Textilien und Folien
Breitwiesenstraße 13
70565 Stuttgart
Telefon +49.711.7861-4110
Telefax +49.711.7861-4115
testlab@dekra.com

www.dekra.de