

## PRESSEINFORMATION

30. Mai 2022

### Das Brandschutz Glashandbuch 2022

**Das Pilkington Brandschutzglas Team hat das Brandschutz Glashandbuch auch in diesem Jahr aktualisiert: Das bewährte Handbuch bietet produktspezifische Informationen über die Pilkington-Brandschutzgläser, deren Einbau in geprüften Brandschutz-Systemen sowie wertvolle allgemeingültige Informationen und Hinweise zum normativen Umfeld und zum Einsatz von Brandschutzglas als Bauprodukt. Architekten, Planungsingenieure und Verarbeiter erhalten ein kompaktes Nachschlagewerk für die Planung und Gestaltung transparenter großzügiger Architekturen unter Berücksichtigung des vorbeugenden Brandschutzes.**

Die Pilkington Deutschland AG verfügt über eine 40-jährige Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung der Brandschutzgläsern Pilkington **Pyrostop®**, Pilkington **Pyrodur®** und Pilkington **Pyroclear®**.

Pilkington-Brandschutzgläser erfüllen höchste Qualitätsansprüche und bieten im Brandfall optimalen Schutz. Sie sind langlebig, wartungsfrei und weltweit in über 1.000 unterschiedlichen Systemkonstruktionen in beeindruckenden Referenzen verbaut. Das Unternehmen dokumentiert seinen Qualitätsanspruch mit einer 10-Jahres-Garantie auf die optische Qualität von Pilkington **Pyrostop®** und Pilkington **Pyrodur®**.

Für die sichere Planung und eine korrekte Ausführung mit Pilkington-Brandschutzgläsern werden alle Änderungen und Ergänzungen jährlich in die Neuauflage eingepflegt.

#### Die wichtigsten Neuerungen auf einen Blick:

- Aktualisierung der allgemeinen Bauartgenehmigungen (vormals bauaufsichtliche Zulassungen) und Klassifizierungsberichte; Aufnahme weiterer Feuerschutzabschlüsse gemäß Produktnorm EN 16034 in Kombination mit EN 14351-1 (Außentüren).
- Pilkington **Pyrostop®** 30-18 mit P6B nach EN 356 steht nun auch standardmäßig mit verbessertem Wärmeschutz zur Verfügung.
- Glastypen Pilkington **Pyrostop®** 30-402 und Pilkington **Pyrostop®** 30-402 Triple für F 30-Dachverglasungen mit größeren Abmessungen bis zu 120 cm × 230 cm für vorhabenbezogene Bauartgenehmigungen möglich.

Das Brandschutz Glashandbuch 2022 ist kostenlos über den Bereich Brandschutzglas der Pilkington Austria GmbH erhältlich und kann per E-Mail unter [MarketingAT@nsg.com](mailto:MarketingAT@nsg.com) angefordert werden. Als PDF-Datei steht es unter [www.pilkington.at/downloads](http://www.pilkington.at/downloads) zum Download zur Verfügung.

## Bildmaterial

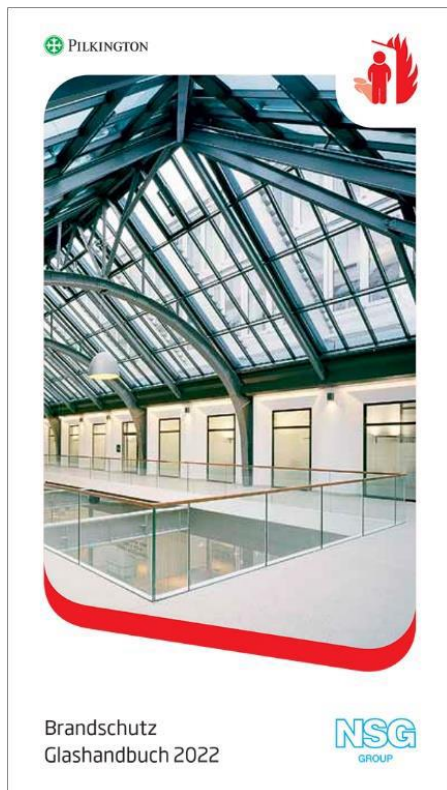


Abbildung: Pilkington Deutschland AG

Das Brandschutz Glashandbuch 2022 enthält alle planungsrelevanten technischen Informationen über die Brandschutzgläser von Pilkington in aktualisierter Form.

## Referenz: PR/003/22

\*\*\*

Die NSG Group ist einer der weltweit führenden Anbieter von Glas und Verglasungssystemen im Bereich Architectural, Automotive und Creative Technology. Das Unternehmen hat 2006 den weltweit führenden Glaslieferanten Pilkington übernommen. Die Gruppe verfügt heute über Produktionsstandorte auf der ganzen Welt sowie Vertriebsaktivitäten in über 100 Ländern. Der Geschäftsbereich Architectural produziert und liefert Bauglas sowie Glas für Solarenergie und andere Bereiche. Automotive beliefert die Märkte für Erstausrüstung (OE) und Fahrzeugglasersatzteile (AGR). Der Bereich Creative Technology umfasst verschiedene Geschäfte, einschließlich Linsen und Lichtleiter für Drucker und Scanner sowie spezielle Glasfaserprodukte wie Glascord für Zahnriemen und Glasflocken.

\*\*\*

**Pilkington Austria GmbH**  
Werkselände 24  
5500 Bischofshofen/Mitterberghütten  
Telefon: +43 (0)6462 46 99 0  
Telefax: +43 (0)6462 46 99 11 03  
Landesgericht Salzburg, FN 129223i  
UID-Nr.: ATU 14959801

Bankverbindungen:  
Bank Austria AG  
Konto-Nr. 267 102 122/00 BLZ 12000  
IBAN AT 131200026710212200  
SWIFT BKAUATWW  
DVR: 0049425

**Standort Brunn**  
Wiener Straße 55  
2345 Brunn am Gebirge  
**Standort Wundschuh**  
Gewerbepark 5  
8142 Wundschuh

**Standort Innsbruck**  
Archenweg 54  
6020 Innsbruck