

PRESSEINFORMATION

02. April 2024

KLARTEXT – Der GlasRatgeber 2024: Eine unschätzbare Informationsquelle für die Glasindustrie

In der Welt des Glasbaus ist fundiertes Wissen von unschätzbarem Wert. Eine Quelle, die dieses Wissen klar und umfassend vermittelt, ist KLARTEXT – der GlasRatgeber 2024. Ab sofort ist die vierte Auflage auf über 180 Seiten als Druckexemplar oder Download erhältlich.

Was den Leser erwartet

In der Ausgabe von 2024 wurden die technischen Werte unserer Produkte sorgfältig überprüft und aktualisiert. In dem umfassenden Werk werden nicht nur Informationen bereitgestellt, sondern auch klare Antworten und praxisnahe Lösungsvorschläge präsentiert. KLARTEXT – Der GlasRatgeber 2024 ist eine unverzichtbare Ressource für alle in der Glasindustrie tätigen Fachleute, Architekten, Planer sowie Bauherren. Es bietet nicht nur aktuelle Informationen über Produkte und Technologien, sondern auch Einblicke in die zukünftige Entwicklung und die Potenziale des Glases in der Bau- und Designwelt.

Pilkington **Mirai™ setzt neue Maßstäbe**

Eine der aufregendsten Neuerungen in dieser Ausgabe ist die Erweiterung des Kapitels "Spezialgläser" um unser bahnbrechendes Produkt Pilkington **Mirai™**. Dieses wegweisende Glas setzt neue Maßstäbe in der umweltverträglichen Glasproduktion, indem es beeindruckende 52% weniger CO₂ bei der Produktion ausstößt als herkömmliches Floatglas. Dabei macht es keinerlei Abstriche bei Leistung, Qualität und Ästhetik. Die innovative Kombination von alternativen Brennstoffen, einem hohen Anteil an recyceltem Glas und grüner, elektrischer Energie ebnet den Weg zu einer nachhaltigen Zukunft.

Neue Produktkategorie „Enhanced Visibility“

Ein weiteres Highlight ist die Einführung der neuen Produktkategorie "Enhanced Visibility". Hier werden alle Vorteile und Merkmale der Pilkington **OptiView™** Familie, Pilkington **Optiwhite™** und Pilkington Anti-condensation Glass erläutert. Diese Gläser sind darauf ausgelegt, eine verbesserte Sicht und Klarheit bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen und Umgebungsbedingungen zu bieten. Sie kommen in einer Vielzahl von Anwendungen zum Einsatz und lassen sich optimal mit anderen Pilkington Funktionsgläsern kombinieren, um den spezifischen Anforderungen verschiedenster Projekte gerecht zu werden.

Schutz der Vogelwelt durch Pilkington **AviSafe™**

Besonders bemerkenswert ist auch das zertifizierte Produkt Pilkington **AviSafe™**, das den Vogelschlag an Fassaden erheblich reduziert. Dieses Produkt spiegelt die steigende Sensibilität für den Vogelschutz in der Architektur wider und bietet eine Antwort auf die zunehmende rechtliche Verankerung dieses wichtigen Umweltaspekts. In Zukunft ist zu erwarten, dass diese Anforderungen weiter verschärft werden, um den Vogelschutz zu verbessern. Durch den Einsatz von Vogelschutzglas können

Unternehmen im Bausektor ihr Engagement für den Umweltschutz demonstrieren und ihr Image als verantwortungsbewusste Akteure stärken.

Interaktive Einblicke – QR-Codes führen zu faszinierenden Drohnenvideos

Um die Erfahrung der Leser noch interaktiver zu gestalten, wurden im KLARTEXT QR-Codes eingeführt, die direkt zu faszinierenden Drohnenvideos von interessanten Referenzobjekten führen. Diese visuellen Einblicke bieten einen einzigartigen Blick auf die Anwendung von Glas in verschiedenen architektonischen Kontexten.

KLARTEXT – Der GlasRatgeber 2024 steht ab sofort als [Download](#) bereit. Sie möchten lieber eine Printversion in den Händen halten? Dann schreiben Sie eine E-Mail an marketingDE@nsg.com und sichern Sie sich bereits jetzt Ihr gedrucktes Exemplar!



Referenz: PR/07/24

Über die NSG Group (Nippon Sheet Glass Co., Ltd. und ihre Konzerngesellschaften)

Die NSG Group ist einer der weltweit führenden Anbieter von Glas und Verglasungssystemen in den Geschäftsbereichen Architectural, Automotive und Creative Technology. Das Unternehmen hat 2006 den Glasproduzenten Pilkington übernommen. Die Gruppe verfügt heute über Produktionsstandorte auf der ganzen Welt sowie Vertriebsaktivitäten in über 100 Ländern.

Der Geschäftsbereich Architectural fertigt und liefert Architekturglas sowie Glas für die Solarenergie und andere Bereiche. Im Jahr 2023 führte die NSG Group die Initiative **make^{change}[™]** ein, die dem Unternehmen hilft, seine

Leidenschaft und sein Engagement für einen positiven Wandel zu kommunizieren und das Unternehmen bei der Verbreitung seiner Nachhaltigkeitsbotschaften zu unterstützen.

Im Jahr 2023 führte die NSG Group außerdem ein neues Glasprodukt ein, Pilkington **Mirai™**, das bei der Produktion im Vergleich zu Standard-Floatglas 52 % weniger gebundenen Kohlenstoff aufweist. Es bietet Architekten und Planern eine kohlenstoffarme Alternative, die sich in Leistung, Qualität und Ästhetik nicht unterscheidet. Das Produkt wurde mit einer Kombination aus alternativen Brennstoffen, einem hohen Anteil an recyceltem Glas und Ökostrom hergestellt.

Automotive beliefert die Märkte für die 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.

Für weitere Informationen über die NSG Group besuchen Sie bitte: www.nsg.com
