



PRESSEINFORMATION

16. November 2021

Gestalten mit Spiegeln

Spiegel sind ein fester Bestandteil in der Architektur unseres Alltags. Sie werden funktional eingesetzt, zum Beispiel, um unsere Sicherheit bei der Arbeit oder im Straßenverkehr zu erhöhen. In privaten Wohnräumen sind sie oft dekoratives Stilelement. Spiegel aus der Pilkington-Produktpalette können noch viel mehr und eignen sich daher wunderbar als Gestaltungselement für verschiedenste Anwendungen.

Pilkington **Mirropane™** Chrome ist ein Chromspiegel, der sich aufgrund seiner speziellen Offline-Beschichtung durch Korrosionsfestigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Feuchtigkeit auszeichnet.

Das Produkt ist nicht nur in gestalterischer Hinsicht ein Highlight, es kann auch in Bereichen eingesetzt werden, die eine Höchstleistung in punkto Sicherheit und Beständigkeit verlangen. Pilkington **Mirropane™** Chrome verbindet Zuverlässigkeit mit einem glänzenden Auftritt in Anwendungen, in denen klassische Silberspiegel an ihre Grenzen stoßen.

Da der Spiegel zudem vorspannbar, biegbar und laminierbar ist, ergeben sich eine ganze Reihe verschiedenster Anwendungsgebiete. Hierdurch ist Pilkington **Mirropane™** Chrome das perfekte Glas für Duschkabinen, Bäder, Küchen, Dekoration sowie für den Einsatz als Fassadenelement oder in technischen Segmenten.

Zur Familie der Pilkington-Chromspiegel gehören Gläser, die ganz individuelle Anforderungen in unterschiedlichen Einsatzbereichen erfüllen können: Pilkington **Mirropane™** Chrome Plus zeichnet sich unter anderem durch eine hohe Blickdichtigkeit aus. Pilkington **Mirropane™** Chrome Spy, ein Spionspiegel, bietet bei einer entsprechenden Beleuchtungssituation eine ungehinderte Durchsicht von der einen Seite und einen Spiegeleffekt von der anderen Seite. Pilkington **Mirropane Optilam™** Chrome Plus ist ein Verbundsicherheitsglas, das zur Folie beschichtet ist. Das Glas sieht von beiden Seiten identisch aus und eignet sich damit besonders gut als Trennwand. Komplettiert wird die Chrome-Familie durch die farbigen Typen in blau, grau und bronze. Die farbige Beschichtung ist ebenso robust und korrosionsbeständig wie die der anderen Produkte aus der Chromfamilie und lässt sich vorspannen. Mit diesen drei Farben lassen sich designtechnisch anspruchsvolle Installationen genauso umsetzen wie funktionale Anwendungen zum Beispiel als Tür oder Wandverkleidung.

Dr. E aus der Wissensreihe "Spaß mit Glas" auf YouTube hält interessante Informationen für Sie in insgesamt drei Folgen zu den Themen Chromspiegel, Spionspiegel und farbige Spiegel für Sie bereit: Schauen Sie doch mal rein!

Bei Fragen rund um das Thema Pilkington **Mirropane™** Chrome und dessen Anwendungsmöglichkeiten schreiben Sie uns einfach eine Nachricht an marketingDE@nsg.com.









Ruhr Park Bochum Pilkington **Mirropane™** Chrome Plus





Hotel Pullman Paris Montparnasse, Frankreich Pilkington **Mirropane™** Chrome Plus



Glaskiosk, Stockholm, Schweden Pilkington **Mirropane™** Chrome Plus Pilkington **Mirropane™** Chrome Spy





Fotos: Pilkington Deutschland AG



Cloudspace Pavillion, Völkermarkt, Österreich Pilkington **Mirropane™** Chrome Plus Foto: ©Eva Schlegel

Referenz: PR/52/21

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.
