



Exolon® Vista QX10

Optische Qualität
für klare Anforderungen.

Exolon® Vista QX10

Qualität par Excellence!



Optische Qualität hat einen Namen – QX10.

Exolon® Vista QX10 erfüllt höchste optische Anforderungen in jeder Hinsicht. Als Teil einer neuen Familie von Produkten mit einem hohen Anspruch an die optische Qualität punktet der innovative Werkstoff auf ganzer Linie. Ganz gleich, auf welche Anwendung Sie ihren Fokus richten – Exolon® Vista QX10 brilliert durch seine transparente Materialbeschaffenheit und wird Ihren spezifischen Anforderungen an eine hohe optische Güte mit Sicherheit gerecht. Beim vielfältigen Einsatz z.B. als Panoramadächer oder Heckscheiben hochpreisiger Automobile.

Herstellern „weißer Ware“ bereitet Exolon® Vista QX10 ebenfalls reines Vergnügen: das einwandfreie und einschlussminimierte Material sorgt für störungsfreie Optik z.B. bei transparenten Bedienblenden auf Waschmaschinen, Geschirrspülern, Herden, Kühl- und Gefriergeräten. Mit unterschiedlichsten Verfahren wie Digital- oder Siebdruck lässt sich Exolon® Vista QX10 problemlos weiterveredeln.

Bei der Kunststoff verarbeitenden Industrie punktet das Hightech Material durch die besonders leichte Verarbeitbarkeit und seine Warmverformbarkeit. Laminierung, Coating, Lackierung, Mattierung oder Folienbeschichtung sind weitere Einsatzbereiche für neue Handlungsspielräume. Ingenieuren, Architekten und Designern bietet insbesondere die Sicherheitsverglasung typische Anwendungsfelder im Maschinenbau, in der Automobilbranche sowie im Laden- und Messebau.

Exolon® Vista QX10 überzeugt als rundum unkomplizierter Hightech-Stoff nicht nur durch seine einfache Verarbeitung, sondern durch eine zeitgemäß ökologische Verträglichkeit: QX10 entspricht den RoHS Richtlinien und muss bei der Entsorgung durch den Hersteller nicht separat verwertet werden. Darüber hinaus stehen Testergebnisse gemäß verschiedener internationaler Brandklassifizierungen zur Verfügung.

Sehenswerte Aussichten im Fokus.

Exolon® Vista QX10 ist ein Qualitätsprodukt aus dem Hause der Exolon Group. Bei Standardware wird die optische Performance transparenter Materialien durch sichtbare Einschlüsse beeinflusst. Gele und Partikel als Bestandteile von Rohmaterialien und bleibender Elemente im Produktionsprozess machen sich mit zunehmender Plattendicke sichtbar störend bemerkbar.

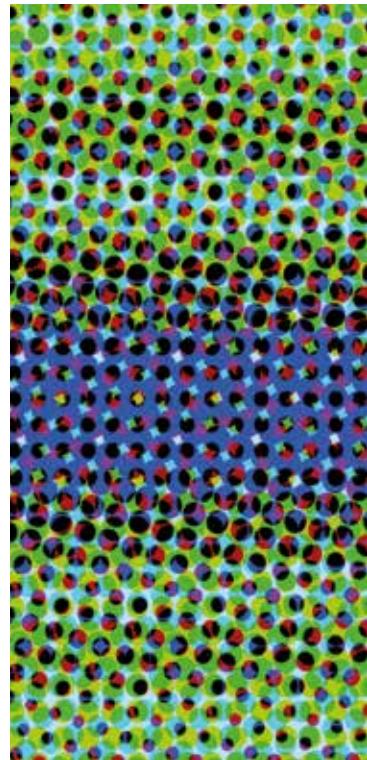
Die von der Exolon Group eingesetzte innovative Verfahrenstechnik macht Schluss mit optischen (Ent)Täuschungen und sorgt für eine sichtlich deutliche Reduzierung der oben genannten Fehlerquellen. Exolon® Vista QX10 Platten verfügen über eine verbesserte optische Qualität und brillieren durch hervorragende Transparenz. QX10 ist die zukunftsbringende Lösung für alle, die Wert auf besseren Durchblick legen und ihren Kunden klare Vorteile bieten möchten.

Punkt für Punkt klar im Vorteil:

- Exolon® Vista QX10 vereint eine mit Glas vergleichbare Optik in einem jedoch nur fast halb so schweren, erheblich bruchfesteren Material
- Exolon® Vista QX10 bietet aufgrund unkomplizierter Verarbeitung und Warmverformung ein breites Anwendungsspektrum mit vielen Einsatzmöglichkeiten
- Exolon® Vista QX10 ist nach verschiedenen internationalen Normen getestet und zertifiziert
- Exolon® Vista QX10 ist in folgenden Standards verfügbar:
 - von 3-12 mm Plattendicke
 - im Format 3050 x 2050 mm



exolon®



Exolon® Vista QX10

Kompromisslos besser.

Händlerfeld:

exolon
GROUP

Exolon Group NV
Wakkensesteenweg 47
8700 Tielt
Belgien

sales@exolongroup.com
www.exolongroup.com

Es liegt außerhalb unserer Kontroll- und Einflussmöglichkeiten, in welcher Art und Weise und zu welchem Zweck Sie unsere Produkte, technischen Unterstützungen sowie Informationen (unabhängig ob mündlich, schriftlich oder anhand von Produktionsbewertungen erhalten) einschließlich vorgeschlagener Formulierungen und Empfehlungen, anwenden und/oder einsetzen. Daher ist es unerlässlich, dass Sie unsere Produkte, technischen Unterstützungen und Informationen sowie Formulierungen und Empfehlungen eigenverantwortlich daraufhin überprüfen, ob sie für die von Ihnen beabsichtigten Zwecke und Anwendungen auch tatsächlich geeignet sind. Eine anwendungsspezifische Untersuchung muss mindestens eine Überprüfung auf Eignung in technischer Hinsicht sowie hinsichtlich Gesundheit, Sicherheit und Umwelt umfassen. Derartige Untersuchungen wurden nicht notwendigerweise von Exolon Group durchgeführt. Der Verkauf aller Produkte erfolgt – sofern nicht schriftlich anders mit uns vereinbart – ausschließlich nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen, die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Alle Informationen und sämtliche technische Unterstützung erfolgen ohne Gewähr (jederzeitige Änderungen vorbehalten). Es wird ausdrücklich vereinbart, dass Sie jegliche Haftung (Verschuldenshaftung, Vertragshaftung und anderweitig) für Folgen aus der Anwendung unserer Produkte, unserer technischen Unterstützung und unserer Informationen selber übernehmen und uns von aller diesbezüglichen Haftung freistellen. Hierin nicht enthaltene Aussagen oder Empfehlungen sind nicht autorisiert und verpflichten uns nicht. Keine hierin gemachte Aussage darf als Empfehlung verstanden werden, bei der Nutzung eines Produkts etwaige Patentansprüche in Bezug auf Werkstoffe oder deren Verwendung zu verletzen. Es wird keine konkludente oder tatsächliche Lizenz aufgrund irgendwelcher Patentansprüche gewährt. Makrolon® ist eine eingetragene Marke, im Besitz und lizenziert von der Covestro Gruppe. Edition: 2021 · Order-No.: MF0293 d · Printed in Germany