

VEKA SPECTRAL



VEKA SPECTRAL

Macht aus Fenstern echte Meisterwerke.

In modernen Kunststofffenstern steckt viel Innovation und technisches Knowhow. Schließlich müssen sie in jahrzehntelangem Gebrauch den härtesten Anforderungen genügen – technisch, aber auch optisch.

Mit ihrem besonderen Design, der einzigartig samtigen Haptik und durchdachten technischen Eigenschaften verleiht die Oberflächentechnologie VEKA SPECTRAL Ihren Kunststofffenstern nun auch eine noch nicht dagewesene ästhetische Dimension.



Optisch faszinierend



Haptisch unwiderstehlich



Technisch ausgereift

Die Vorteile technischen Designs

VEKA-Qualität

Die hochwertig lackveredelte Oberfläche mit 10 Jahren Garantie auf Witterungsbeständigkeit ist ein optisches Highlight für jeden Architekturstil.

Ultramatt

Die unvergleichlich matte Optik verleiht dem Fenster eine besonders edle Wirkung.

Einzigartig

Die samtige Haptik macht das Berühren zum Erlebnis.

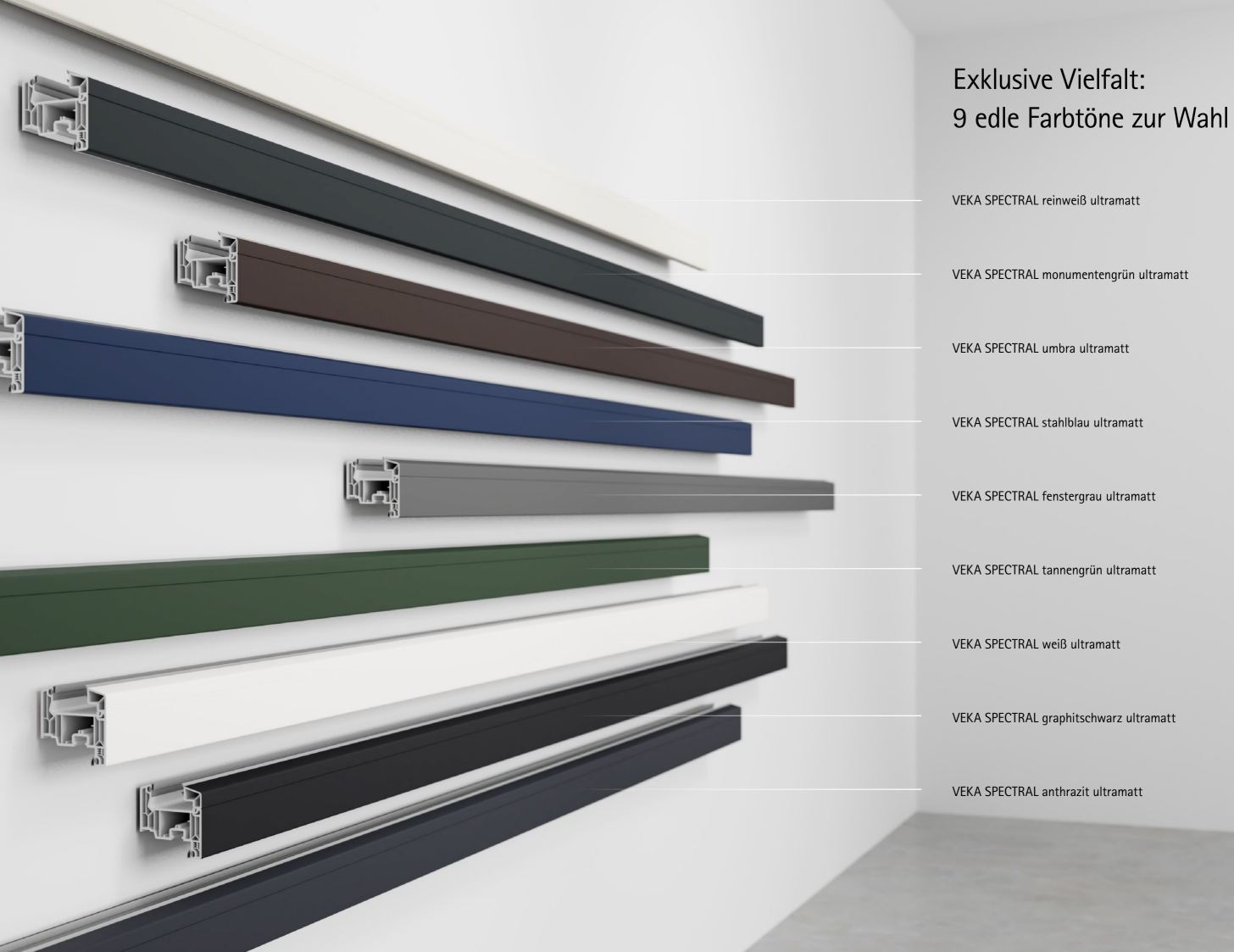
Anti-Fingerprint Die besonders leicht zu reinigende Oberfläche lässt

Die besonders leicht zu reinigende Oberfläche lässt Fingerabdrücken keine Chance und ist ganz einfach sauber zu halten.

Extra gehärtet

Die Lackoberfläche ist abriebfest, UV- und witterungsbeständig sowie widerstandsfähig gegen verschiedenste Umwelteinflüsse und Chemikalien.





Eine Klasse für sich: VEKA-Qualität

Als überzeugter Anbieter von Klasse-A-Profilen gemäß DIN EN 12608, dem höchsten Standard für Kunststofffenster, steht VEKA für beste Qualität ohne Kompromisse: Messbar mehr Stabilität, bessere Verwindungssteifigkeit und eine höhere Festigkeit der Verschraubungen treffen auf ideale Werte bei Wärme- und Schalldämmung.

Die einzigartige VEKA SPECTRAL Oberflächenveredelungstechnologie fügt nun noch nie dagewesene ästhetische Möglichkeiten hinzu – diese einmalige Kombination aus hochwertigsten Fensterprofilen und Designanspruch gibt es exklusiv bei Ihrem VEKA Partner! Und auch für die Nachhaltigkeit ist gesorgt: Wie alle VEKA Systeme sind auch Profile mit VEKA SPECTRAL Oberflächen uneingeschränkt recyclingfähig.



Sprechen Sie uns an – wir freuen uns auf Sie!