

Laminat-Verkleidungen für Profile

Flexibel im Design

Die britische Forbo-CP Ltd. bietet dekorative Oberflächenbeschichtungen für viele Einsatzbereiche an. Jüngste Entwicklung ist eine „außergewöhnlich realistische“ Holznachbildung mit der Bezeichnung „Piedmont“, die die Produktsortimente „Cova XL“ und „XD“ um einen Mahagonifarbtönen bereichert.

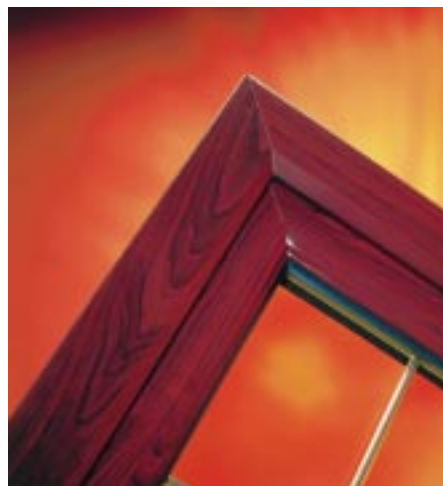
Thermoplastische Kunststoff-Folien für Außenanwendungen müssen als wesentliche Voraussetzung eine garantierte Leistungsfähigkeit und ein hervorragendes Oberflächendesign besitzen. Mit den obengenannten Produktreihen will Forbo-CP diese Herausforderung annehmen. Die beiden Produkte sind speziell für den Fenster- und Türenmarkt entworfen, wo sie auf Profile bzw. Kunststoffpaneele laminiert werden und so zur Umgestaltung von Fenstern und Türen dienen.

„Cova XL“ und „XD“ sind nach Herstellerangaben garantiert witterungsbeständig, da zu ihrer Herstellung äußerst lichtbeständige Pigmente und eine hochleistungsfähige Oberflächenbeschichtung verwendet wurden. Die laminierten Materialien bilden höchst attraktive, dauerhafte und wartungsfreie Produkte für die Fensterbau-Industrie.

„Piedmont“ ist eine neue, außergewöhnlich realistische Holznachbildung für die Ummantelung bzw. Kaschierung von Fensterprofilen und Türpaneelen.

Durch den beliebten Mahagonifarbtönen und das ausdrucksvolle Design wirkt sie sehr modern und bietet eine echte Alternative zu den traditionellen, streifigen Varianten.

„Piedmont“ ergänzt das Produktprogramm von Forbo im Bereich von Außenfolien, der unter dem Markennamen „Cova XL“ bekannt ist. „Dieses wird seit Jahren weiterentwickelt und ist ein technisch wie optisch hervorragendes Produkt, das auf Erfahrungen aufbaut, die Forbo-CP weltweit in über 50 Jahren im dekorativen Ober-



Mahagoni-Flair für alte Kunststoff-Fenster Bild: Forbo-CP

flächenbereich gesammelt hat“ betont Produkt-Managerin Janette Rowland in diesem Zusammenhang.

„Piedmont“ ist sowohl für die Kaschierung mit Lösungsmittel – als auch mit Schmelzklebern geeignet, wird direkt ab Lager geliefert oder nach Kundenwunsch auf Breite geschnitten. Forbo-CP gibt auf das komplette Programm eine langjährige Garantie. Dazu gehören Holzdekore wie z. B. traditionelle Mahagonis, eine helle, sehr natürliche Eiche Sherwood genannt, sowie eine Reihe von Uniformen, um jedem Fensterdesign und Gebäudestil gerecht zu werden.

Forbo-CP Büro Deutschland
74360 Ilsfeld
Fax (0 70 62) 91 01 20



Clear Shield

Antihaf-Beschichtung für alle Glasarten

Sowohl im Innen- als auch im Außenbereich ist Glas Verschmutzungen ausgesetzt, die sich an der Oberfläche festsetzen können. Das „Clear-Shield-System“ verleiht dem Glas teflonartige Antihafteigenschaften. Die Glasoberfläche wird spürbar glatter, Schmutz kann sich, wenn überhaupt, nur noch sehr lose auf der Glasoberfläche ablagern. Dadurch können Korrosionen und Verätzungen kaum noch auftreten. Die Reinigungsintervalle werden deutlich verlängert und das Reinigen entscheidend erleichtert. Das High-tech-Polymer reagiert chemisch mit der Glasoberfläche. Es bildet eine multimolekulare Schutzschicht, die sich mit der Glasoberfläche dauerhaft verbindet. Einige Vorteile des „Clear-Shield-Systems“:

- Schutz des Glases bei Transport und Einbau,
- keine Flecken- oder Wolkenbildung,
- extreme Kratzfestigkeit,
- Hitzebeständigkeit bis 270 °C,
- UV-Beständigkeit,
- wirtschaftliche Verarbeitungstechniken,
- keine Beeinträchtigung der physikalischen Eigenschaften des Glases.

„Clear-Shield“ wird seit mehr als 15 Jahren auf dem internationalen Markt eingesetzt, als Anwendungsgebiete nennt das Unternehmen:

- Sandstrahlglas,
- Duschkabinen,
- Dekorative Gläser,
- Spiegel,
- Fassaden,
- Wintergärten,
- Laden-, Möbelbau u. v. m.

Clear Shield Systemtechnik GmbH
78736 Epfendorf
Fax (0 74 04) 9 13 43