

Presstext

CPL-Innentüren-Programm
erheblich aufgewertet

Juli 2009

Mit zunehmender Bedeutung der CPL-Innentüren und den möglichen Absatzchancen auf dem Türenmarkt, hat die Köhnl-Türenwerke GmbH aus 74597 Stimpfach im Standardsegment ein neues Türen-Programm auf den Markt gebracht. Dazu wurde jüngst ein 24-seitiger Prospekt veröffentlicht.

Verbunden mit diesem neuen Programm ergibt sich für die Marktteilnehmer mehr Wertschöpfung durch neue Oberflächen wie z.B. **CPL Kirschbaum Trend-Reproduktion**, **CPL Wenge-Reproduktion** oder **CPL Nussbaum-Reproduktion** in schönen naturgetreuen Holznachbildungen, mit **längs-** und **querverlaufender Holz“struktur“**, Unifarben (auch Weißlack-Nachbildung), die hinsichtlich der Optik so bisher kaum auf dem Türenmarkt zu finden sind. So können die Bedarfsträger inzwischen aus 13 verschiedenen Oberflächen schöpfen. Aufgewertet werden die glatten Türen mit schönen Applikationen wie Lisenen in Dekor, Holz oder Metall.

Auch neue Möglichkeiten eröffnen sich im Bereich Glas. Über 140 Designgläser sind in verschiedenen Lichtausschnitten, Friesglastüren (z.B. Corona, Aurora) oder auch als Ganzglastür MIRADA einsetzbar. Dabei können eine Vielzahl an Gläsern im Design-Verbund zu den restlichen Türblättern wie z.B. Linientüren oder Türen mit Lisenen, kombiniert werden. Viele CPL-Türelemente sind ab Lager lieferbar. Multifunktions-Türelemente (Brandschutz, Rauchschutz, Einbruchschutz, Schallschutz, Klimaschutz, ...) gehören ebenso zum CPL-Lieferprogramm und stellen somit eine günstige Alternative zu HPL im Objektbereich dar.

CPL-Tür ist nicht gleich CPL-Tür. Mit hochwertigster Ausstattung bereits in der Standardklasse, zeichnen sich Köhnl CPL-Türelemente durch folgende Produktvorteile aus:

- CPL ist ein **mehrschichtiges Laminat** mit vielen vorteilhaften Produkteigenschaften: lichteicht, hitzebeständig, wasserdampfbeständig, kratzfest, stoßfest, fleckenunempfindlich, abriebfest, reinigungsresistent ► dadurch ist die Oberfläche besonders strapazierfähig und pflegeleicht und hat auch nach Jahren noch eine tolle, unveränderte Optik und somit lange Lebensdauer.
- Türblatt mit **HDF-Absperrung** ► dadurch hohe Stoßbelastung (vergleichbar Objektüren), sehr gutes Standvermögen, Postforming-Rundkanten dadurch besonders sauber und gleichmässig.
- Zu empfehlen **Röhrenspaneinlage** (anstelle Wabeneinlage oder Röhrenspanstreifen/-stege) ► Tür dadurch sehr robust, hat eine hohe Stabilität, höherer Schallschutz, bestes Preis-Leistungs-Verhältnis.
- Türblatt unten mit **doppeltem Rahmen** ► dadurch ca. 5 cm kürzbar
- Ansatzlose **Postforming-Rundkante** an Türblatt und Futterbrett ► dadurch schöne Optik, resistenter gegen Beschädigungen und pflegeleicht.
- Zarge mit **montagefreundlicher Eckverbindung** ohne Schrauben ► einfach und schnell zu montieren, passgenau, tolle Optik auch bei Blick von oben auf die Bekleidung, da keine sichtbaren Schrauben.
- **Bekleidungen 22 mm stark** ► dadurch hohe Stabilität, einfache Anpassung an bauliche Gegebenheiten (z.B. nachschneiden/nachhobeln bei schiefen Wänden (v.a in der Renovierung)), sauberer Anschluss des Fußbodensockels (Sockel steht nicht vor), ideal auch bei halbhoch gefliesten Räumen.
- **Schließblech 5-fach verschraubt mit Metalltaschen**
- **4-fach verschraubte Metallbandtasche mit Aufnahmehülsen bis Vorderkante Bekleidung** ► dadurch sicherer Halt des Türblatts, dauerhafte Funktion, Türblatt kann sich nicht absenken, trägt auch schwere Türblätter (z.B. Ganzglastüren, einfache Wohnungseingangstüren).
- **Hochwertige Hohlkammer-Dichtungsprofile** ► schallschutzwirksam (für amtlich geprüfte Schallschutztüren geeignet). Gewährleistet sanftes und dichtes Schließen. Abdeckung der Bandklemmschraube durch das Dichtungsprofil, ► daher kein sichtbares Loch bzw. keine zusätzliche, unschönen Abdeckkappen notwendig.

Das Unternehmen Köhnl bietet in diesem Produktsegment ein umfangreiches Komplettprogramm: Drehtüren, Schiebetüren, Pendeltüren, volle Türen, Glastüren, einflg./zweifl. Elemente, Norm- und Sondermaße, Renovierungssysteme, Windfangelemente mit Seitenteilen/Oberlicht, schräge und abgeschrägte Elemente, Wohnungseingstüren, Multifunktionselemente (Brandschutz, Rauchschutz, Einbruchschutz, Schallschutz, Klimaschutz), Objektüren, Feuchtraumtüren,