

Neues Beschlagsystem: EKU-PORTA 40 GE

Schieben mit Stil

Hochwertige Technik und edle Design-Lösungen – zwischen diesen Polen bewegt sich die EKU AG und beweist mit ihren trendigen Schiebebeschlagsystemen immer wieder, dass beides perfekt zusammengeht. Bei der glastec in Düsseldorf präsentierten die Schweizer Spezialisten mit dem EKU-PORTA 40 GE ein neues Beschlagsystem für Ganzglastüren, das höchsten Komfort mit unsichtbarer Lauftechnik in einer äußerst gelungenen „Verpackung“ verbindet und darüber hinaus auch noch problemlos zu verarbeiten ist.

EKU-PORTA 40 GE erweitert die bekannte EKU-PORTA-Familie um einen weiteren hochwertigen Beschlag, der bis zu 40 Kilogramm schwere Ganzglastüren mühelos bewegt. Die sechs bis acht Millimeter dicken Glastüren werden von Klemmschuhen gehalten, die zusammen mit den Laufwerken vollständig in der zierlichen Laufschiene integriert sind – von der Lauftechnik ist daher nicht das Geringste zu sehen. Eine minimalistische Schiebelösung, die begeistert und Planer sowie Glas- und Innenausbauer inspirieren wird. EKU-PORTA 40 GE ist damit prädestiniert für den gehobenen privaten Wohn- und Officebereich und überzeugt auch im öffentlichen Büro.

Ein „Hingucker“ dürfte dabei die schlichte, eckige Designlaufschiene aus eloxiertem Aluminium mit Clipblende sein, die auf die Wand montiert wird. Wahlweise stehen für die Laufschiene Endkappen aus Kunststoff oder Aluminium zur Verfügung.

Einfache Wandmontage ohne Glasbearbeitung

EKU-PORTA 40 GE für obenlaufende Ganzglastüren eignet sich für die Wandmontage. Damit kann das Beschlagsystem auch sehr

Weitere Informationen:

Daniel Schnyder
EKU AG, Schiebelösungen
Wilerstrasse 90
CH-8370 Sirnach, Schweiz
daniel.schnyder@eku.ch
Tel. + 41 (0)71 96 96 100
Fax +41 (0)71 96 96 110

gut nachträglich, etwa im Zuge von Renovierungen, eingesetzt werden, weil kein Eingriff in die bestehende Bausubstanz nötig ist. Die Laufschiene wird einfach auf die Wand aufgeschraubt.

Die einfache Montage zeigt sich auch in der cleveren Klemmschuhtechnik. Dank der Verwendung von Glasklemmschuhen, die auch in anderen EKU-Schiebebeschlagsystemen zum Einsatz kommen, werden Glasbohrungen überflüssig. Das macht die Verarbeitung für den Glas- und Innenausbauer besonders komfortabel. Weiterer Pluspunkt: Schienen und Profile lassen sich einfach konfektionieren.

Das neue Schiebebeschlagsystem glänzt wie seine Geschwister mit einer hohen Verarbeitungsqualität. EKU-PORTA 40 GE zeichnet sich durch eine spielfreie Bodenführung und stufenlose Höhenverstellung aus und verfügt selbstverständlich über die bewährte EKU-Lauf- und Stoppertechnik. Der tadellose Lauf der Schiebeflügel ist damit garantiert.

Familienbande: EKU-PORTA 40

Die EKU-PORTA-Familie in der Gewichtsklasse bis 40 Kilogramm ist mit EKU-PORTA 40 GE auf vier Mitglieder angewachsen. Bei EKU-PORTA 40 G (mit runder Laufschiene und Designblende) und EKU-PORTA 40 GD (mit punktueller Verblendung) kommt ebenfalls die Klemmschuhtechnik zum Einsatz. Beim EKU-PORTA 40 GPK wird das Glas mit einem Aluminium-Glasfixierungsprofil verklebt, das mit den Laufwerken verbunden wird. Beide finden ihren Platz vollständig in der runden Designlaufschiene. Gemäß der EKU-Devise „Alles aus einer Hand“ enthält das Beschlagset sogar den Spezialklebstoff, mit dem Glas und Glasfixierungsprofil verklebt werden. Der Kleber kann ohne weitere Hilfsmittel oder Werkzeuge verarbeitet werden.

Das neue Beschlagsystem EKU-PORTA 40 GE ist ab Januar 2009 im Beschlägefachhandel erhältlich.

Weitere Informationen:

Daniel Schnyder
EKU AG, Schiebelösungen
Wilerstrasse 90
CH-8370 Sirnach, Schweiz
daniel.schnyder@eku.ch
Tel. + 41 (0)71 96 96 100
Fax +41 (0)71 96 96 110



Beim neuen EKU-PORTA 40 GE ist die komplette Technik in einer schlichten, eckigen Designlaufschiene versteckt.

Foto: EKU AG

Weitere Informationen:

Daniel Schnyder
EKU AG, Schiebelösungen
Wilerstrasse 90
CH-8370 Sirnach, Schweiz
daniel.schnyder@eku.ch
Tel. + 41 (0)71 96 96 100
Fax +41 (0)71 96 96 110