

Der intelligente Schüring-Standard

Der intelligente Schüring-Standard für Haustürgarnituren berücksichtigt nahezu alle Aspekte der Konstruktion, der Montage und der Anwendung. Dieses integrierte System bedeutet klare Standards und Normen, Denken in Gesamtzusammenhängen und kundenorientierte Produkte.

■ Konstruktion grundsätzlich nach denselben technischen Prinzipien trotz unterschiedlicher Materialien, unterschiedlichem Design und unterschiedlicher technischer Qualität.

■ Die Garnituren sind beliebig miteinander kombinierbar (auch innen/außen gemischt) und auf die Schüring-Verschlüsse abgestimmt.

■ Langschild-Konstruktionen mit durchdringender Verschraubung und festdrehbarer Lagerung des Drückers.

■ Vorgerichtet für das Schüring Plus-System und zur Aufrüstung als sogenannte Sicherheitsgarnitur.

■ Einheitliche Schüring-Norm für Bohrungen und Fräsung.

Nicht nur die Garnituren, sondern auch das oft vernachlässigte "Zubehör" unterliegt den Regeln der Schüring-Standards.

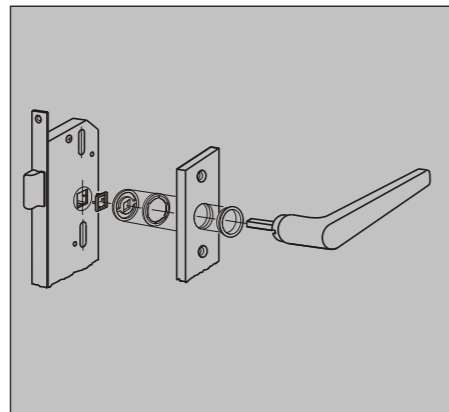
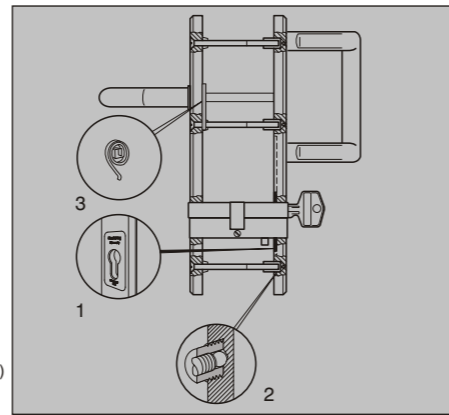
Die Folge: ein sorgfältig aufeinander abgestimmtes Programm an Haustürbändern, Türschwellen, Schlössern und Schlosszubehör sowie Profilylindern - speziell für Haustüren aus Kunststoff.

Schüring-Garnituren sind auf Sicherheit vorgerichtet.

Mit dem Schüring-Sicherheits-Set lassen sich alle Garnituren unseres Haustüren-Programms auf einfache Weise nachrüsten.

Besonders interessant sind die Schüring-Türverschlüsse, die unterschiedlichsten Anforderungen an die Einbruchhemmung gerecht werden.

- 1 Sicherheits-Set (Spezialeinlage)
2 Stahlkugeln
3 Rückholfeder



Die besondere Türgrifflagerung

Das Schüring Plus-System

Wer kennt das nicht: Oft schon nach kurzer Zeit fängt der Türgriff an zu wackeln, lässt sich nicht mehr gleitend nach unten drücken, "federt" nicht mehr sanft in die Ausgangslage zurück. Wir bei Schüring haben einen Weg gefunden, das abzustellen.

Grundsätzlich werden Schüring-Türgriffe "festdrehbar" im Langschild gelagert - das heißt: Langschild und Griff bilden eine Einheit, der Griff lässt sich jedoch leicht gleitend bewegen.

Für die Schüring-Plus-Serie wurden spezielle Lager entwickelt, die die Funktion des Türgriffs und des Schlosses komfortabel und wartungsarm machen.

Ein spezielles Kunststoff-Gleitlager sorgt dafür, dass der Griff passgenau im Türschild lagert.

Das ist die Anti-Wackel-Maßnahme Nummer 1.

Der Vierkantstift lagert passgenau und geräuschgedämpft in einem radialen Dornlager. **Anti-Wackel-Maßnahme Nummer 2.**

Außerdem lagert der Vierkantstift passgenau in einer zusätzlichen Lagerkapsel. **Das ist Anti-Wackel-Maßnahme Nummer 3.**

Der Effekt ist überzeugend:

Der Türgriff lässt sich sanft und ruckfrei bewegen. Er ist leichtgängig, federt zurück, nichts wackelt mehr. Auch das ist Qualität, die typisch für Schüring ist.

Schüring GmbH & Co. Fenster-Technologie KG

Langbaughstraße 3
53842 Troisdorf-Spich
Telefon: (02241) 994-0
Telefax: (02241) 994-283
E-mail: schuering@schuering.de
Internet: www.schuering.de



Mitglied RAL-Gütegemeinschaft
Schlösser und Beschläge



CP 1204 D

Perfekt in der Technik.
Modern im Design.



Color plus

Die neue Griffgeneration für Kunststoff-Türen. Speziell für Kunststoff-Haustüren entwickelt hat Schüring das neue Beschlag-Programm "Colorplus". Hier sind modernes Design mit perfekter Technik vereint, speziell konstruiert für Kunststoff-Türen. Das bedeutet: ansprechende Optik, einfache und sichere Montage, komfortable Funktion, objektgerechte Qualität.

Die besonderen Vorteile des Schüring Plus-Systems:

- leichtgängige, geräuscharme Funktion durch neue Lagertechnik
- verschleißarm, wartungsarm
- robust, komfortabel, Massivmetall

Erfolg hat ein System ...



Die Basis:

Qualität in jeder Dimension

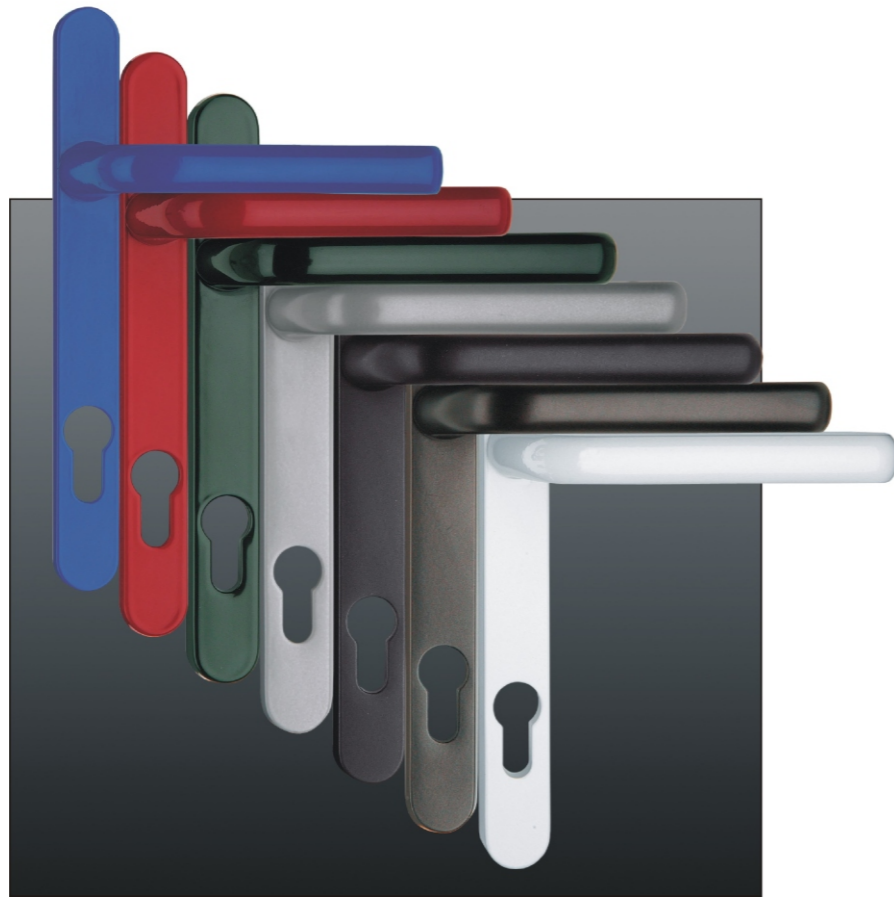
Bei der Entwicklung von Garnituren für Kunststoff-Fenster und -Türen kommt es auf eine Reihe von Faktoren an, die aufeinander abzustimmen sind. Zum Beispiel auf den Werkstoff, auf die Optik, die Funktion, die Montage, die dauerhafte wackelfreie Verbindung, den Benutzerkomfort.

Die werkstoff-gerechte Konstruktion

Es ist ein Trugschluss zu glauben, man könne einen für Holz oder Metall konstruierten Beschlag einfach auf ein Kunststoffprofil schrauben. Eher geht das umgekehrt. Vor allem Materialstruktur und -festigkeit der Werkstoffe sind so unterschiedlich, dass Form und Befestigungstechnik speziell darauf abgestimmt werden müssen, will man nicht instabile und funktionsgestörte Beschläge riskieren. Schüring kennt alle Probleme, die auftreten können, und berücksichtigt sie von vornherein bei der Entwicklung neuer Produkte.

Ergonomisches Design

Selbstverständlich muss ein Beschlag in erster Linie gefallen. Aber was ist, wenn die Schönheit unpraktisch ist oder nicht gut in der Hand liegt? Deshalb sind Schüring-Beschläge des Programms Colorplus nicht nur unter technischen Gesichtspunkten, sondern vor allem unter der Zielsetzung "handgerecht" gestaltet worden.



Ausgefeilt in Befestigung und Funktion

Aus der mehr als 35jährigen Pionierarbeit und Erfahrungen mit Kunststoff-Fenster und -Türen haben sich Grundsätze entwickelt, die mit zum Schüring-Qualitätsstandard gehören:

- gleiche Befestigungsmethode für alle Garnituren;
- Garnituren werden immer gegengeschraubt;
- stabile, wackelfrei geführte Griff Lagerung;
- Abstand Dorn zu Zylinder immer 92 mm;
- profilunabhängige Dreifach-Verschraubung;
- ständige Verbesserungen auch im Detail;
- die Schüring-Bohrlehre sichert schnelle, exakte Montage und einwandfreie Funktion.

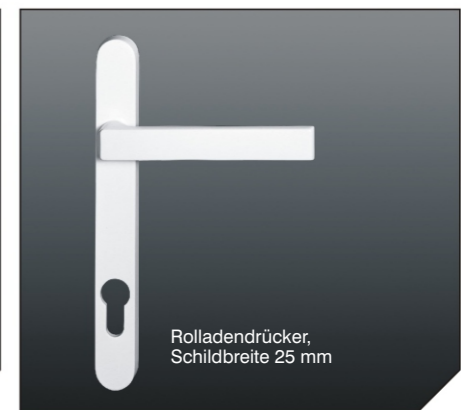
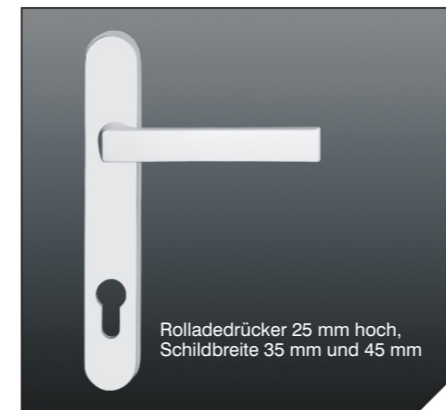
Charakteristische Eigenschaften

- Handgerechtes, modernes Design.
- Massiv aus Metall.
- 7 Farben zur Auswahl.
- Komfortable Funktion.
- Drückerfestdrehbar im Langschild gelagert.
- Passgenaue Lagerung des Griffes durch ein zusätzliches Gleitlager im Langschild.
- Ein spezielles Dornlager sorgt für spielfreie Führung des Vierkantstiftes in der Schloßnut und sichert die parallele Stellung des Türgriffs und geräuscharme Funktion.
- Dreifache Verschraubung, auf die Schlossmaße abgestimmt.
- Verschraubung von außen verdeckt - das erhöht die Sicherheit.
- Innenseitige Schrauben-Abdeckung.
- Alle Türgriffgarnituren sind links und rechts verwendbar.
- Objektgerechte Ausstattung.
- Große Auswahl: Langschild-Breiten 45 und 35 mm
Sonderformen: 25 mm Breite
Drücker in normaler und flacher Ausführung
Bügelgriffe
Bewegliche Stoßgriffe (öffnen/verriegeln)
Extraflache Ausführung für Rolläden

Erfolg hat ein System ...

Gute Ideen auf klarem Limit...
 **schüring**
 ... für Kunststoff-Fenster und -Türen

Das Colorplus-Programm



**Erfolg hat
ein System...**

Gute Ideen auf klarer Linie...



schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

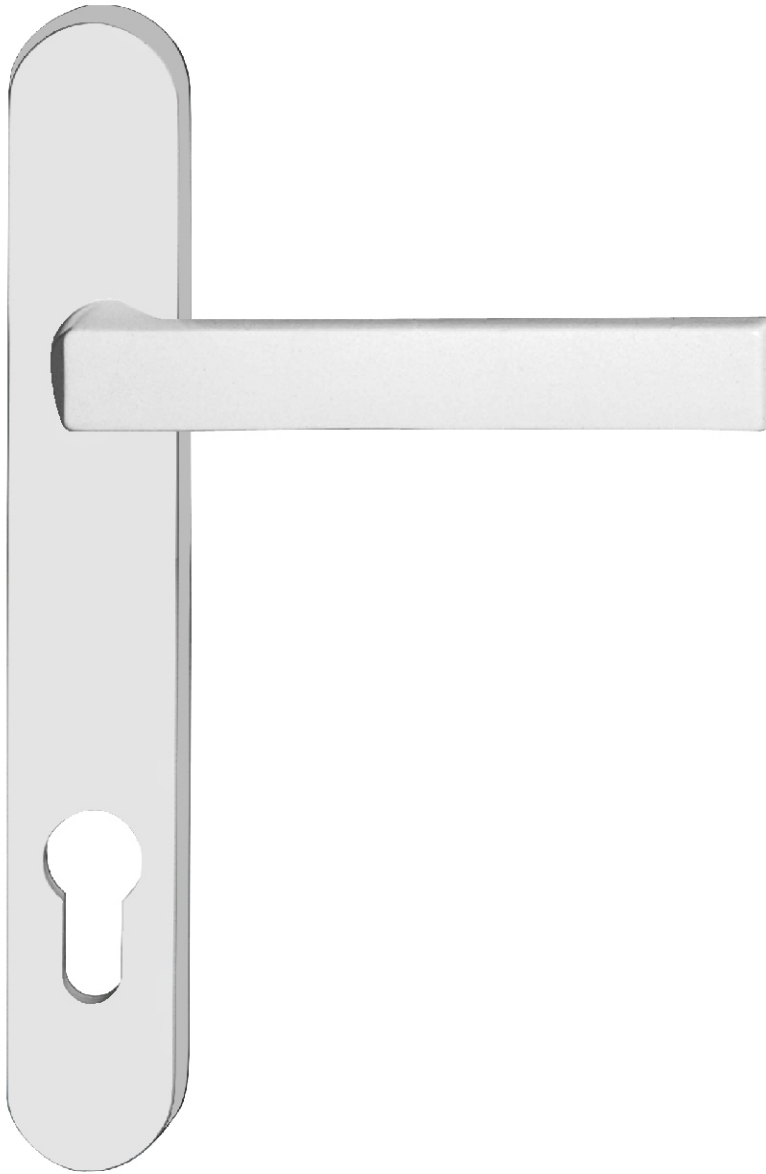
S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen

