

Edition matt System 111/162 im Objekt

Matte Oberflächen sind aus modernen Räumen nicht mehr wegzudenken. Ihr sanftes und edles Erscheinungsbild sowie die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten, machen sie so beliebt.

Die Wahl der Materialien beeinflusst maßgeblich Raumwirkung und Stil. Matte Oberflächen setzen sinnliche Akzente. Sie können die Stilrichtung unterstreichen oder in Kombination mit hochglänzenden Oberflächen spannende Gegenpole schaffen. Sie überzeugen durch eine außergewöhnliche Optik und eine besondere, warme Haptik.



Bitte hier klicken!
Weitere Infos zu
System 111/162 Edition matt

Edition matt

Matte Farben sind ein echtes Gestaltungshighlight. Sie fügen sich optimal in bestehende Farbkonzepte ein oder setzen exklusive Akzente. Mit der Edition matt bietet HEWI eine einzigartige Oberfläche, die die Sinne anspricht und gleichzeitig Raum für Individualität schafft. Die Systeme 111 und 162 in der Edition matt überzeugen daher durch eine charakteristische Optik und eine ganz besondere Haptik.

Das System 111 zeichnet sich durch ein zeitgemäßes und zeitloses Design und eine auf das Wesentliche reduzierte Formensprache aus. Hierdurch erhält es seine Vielseitigkeit. System 111 ist eine Design-Ikone, die uns auch 50 Jahre nach ihrer Entstehung im Alltag begegnet und mit ihrer Reedition in matt beweist, wie zeitgemäß sie ist. Erhältlich ist System 111 in der Edition matt mit zwei

verschiedenen Befestigungstechniken – mit mini-Rosette und mit flacher Rosette in bicolor-Ausführung.

System 162 steht für zeitlose Architektur. Prägendes Gestaltungsmerkmal ist der Gehrungsschnitt, der System 162 besonders in der Edition matt eine edle Anmutung verleiht. Ein konsequentes Programm von Griffen für die Eingangstür über Schutz- und Notausgangsbeschlägen bis hin zu Akzenttüren im Innenbereich. HEWI hat die Antwort auf funktionale und gestalterische Ansprüche im Objekt. Erhältlich sind die Beschläge in Weiß-, Grautönen und Schwarz. Erreicht wird das matte Finish durch ein spezielles Veredelungsverfahren, bei dem die Polyamid-Produkte einzeln von Hand mit Glasperlen gestrahlt werden. So entstehen einzigartige Designobjekte made in Germany.

Ausgezeichnet mit dem Iconic Awards 2018 – Innovative Architecture, dem Iconic Awards 2018 – Innovative Material, dem German Design Award 2019 – Winner sowie dem Universal Design Special Mention 2020.



System 111



System 162







Polyamid, matt

- 98 Signalweiß
- 99 Reinweiß
- 97 Lichtgrau
- 95 Felsgrau
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

Polyamid, matt, bicolor, mini

Türdrückerinlay Rosetten

- 99 Reinweiß
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

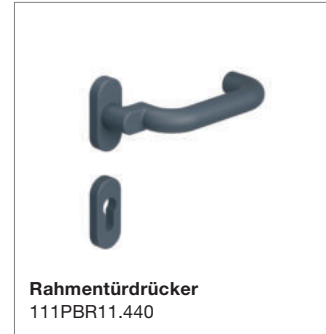
Rosetten bicolor

- Edelstahl | XA matt geschliffen
- PVD (Edelstahl) | Messing matt
- PVD (Edelstahl) | Kupfer matt
- PVD (Edelstahl) | Schwarzchrom matt

Weitere Infos
Bitte hier klicken!



System 111 | Rahmentürbeschlag

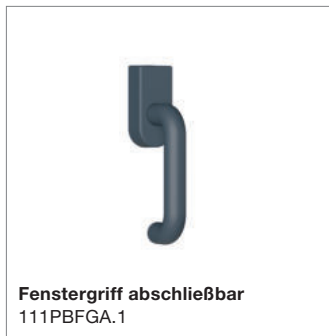
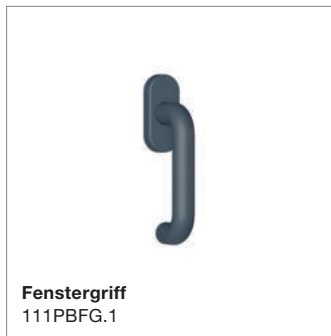


Rahmentürdrücker
111PBR11.440

Polyamid, matt

- 98 Signalweiß
- 99 Reinweiß
- 97 Lichtgrau
- 95 Felsgrau
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

System 111 | Fenstergriffe



Polyamid, matt

- 98 Signalweiß
- 99 Reinweiß
- 97 Lichtgrau
- 95 Felsgrau
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

Weitere Infos
Bitte hier klicken!

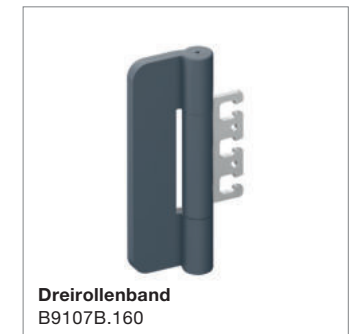
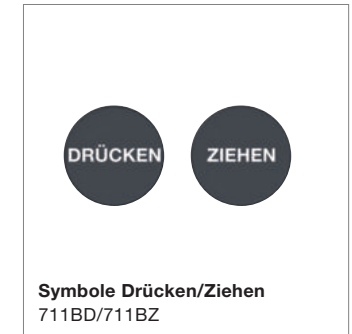
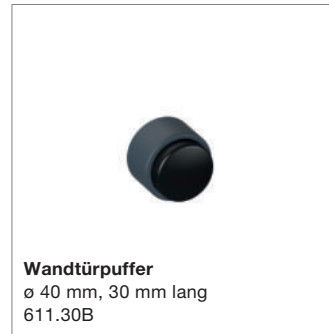
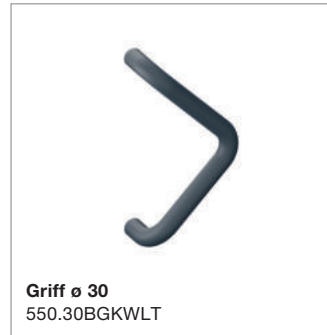




INFORMATION

AFRICAN ART
CONTEMPORARY ART

BAUHAUS DESIGN
SCANDINAVIAN GRAPHIC



Polyamid, matt

- 98 Signalweiß
- 99 Reinweiß
- 97 Lichtgrau
- 95 Felsgrau
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

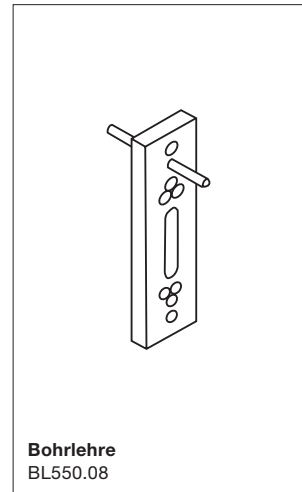
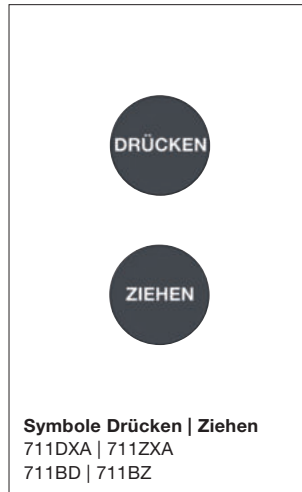
Weitere Infos
Bitte hier klicken!



DRÜCKEN



System 111 | Drückergriff DIN EN 179

Barrierefreie Fluchtweglösung



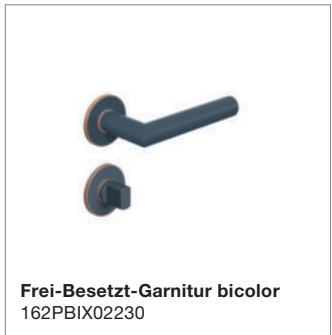
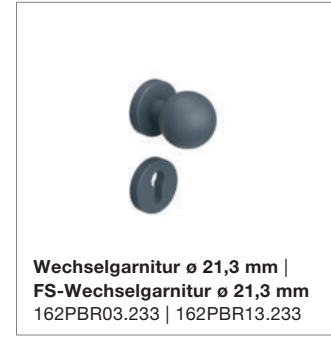
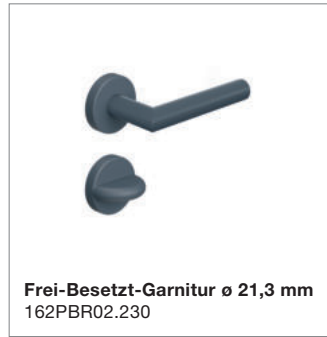
- HEWI Drückergriffe erfüllen die Anforderungen an Notausgänge nach DIN EN 179
- Besonders geeignet für schwere Türen, da der Drückergriff den Kraftaufwand zum Öffnen der Tür reduziert
- Drückergriffe ermöglichen barrierefreien Bedienkomfort in variabler Greifhöhe von 75 bis 120 cm (für Rollstuhlfahrer oder kleine Kinder empfiehlt sich laut DIN 18040 eine Bedienhöhe von 85 cm)
- Flexible Greifhöhe des Drückergriffs ermöglicht hohen Bedienkomfort auch für große Personen und Rollator-Nutzer

Polyamid, matt

-  98 Signalweiß
-  99 Reinweiß
-  97 Lichtgrau
-  95 Felsgrau
-  92 Anthrazitgrau
-  90 Tiefschwarz



12 25



Polyamid, matt

- 99 Reinweiß
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

Polyamid, matt, bicolor, mini Türdrückerinlay Rosetten

- 99 Reinweiß
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

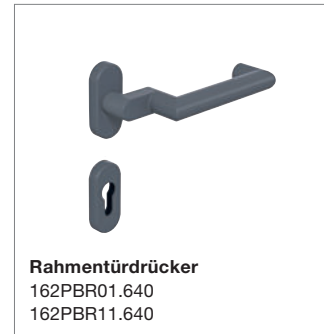
Rosetten bicolor

- Edelstahl | XA matt geschliffen
- PVD (Edelstahl) | Messing matt
- PVD (Edelstahl) | Kupfer matt
- PVD (Edelstahl) | Schwarzchrom matt

Weitere Infos
Bitte hier klicken!



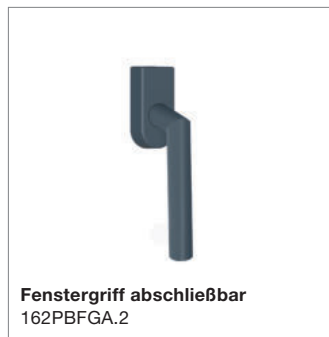
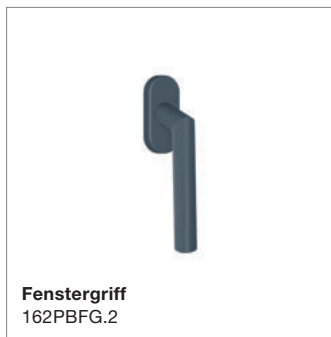
System 162 | Rahmentürbeschlag



Polyamid, matt

- 99 Reinweiß
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

System 162 | Fenstergriffe



Polyamid, matt

- 99 Reinweiß
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

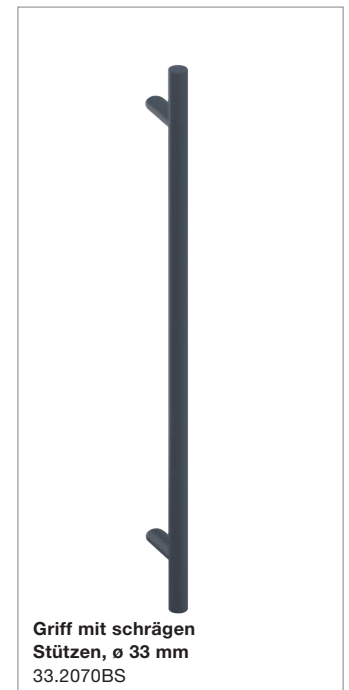
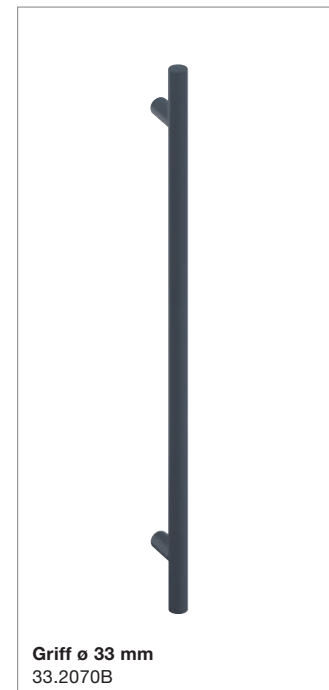
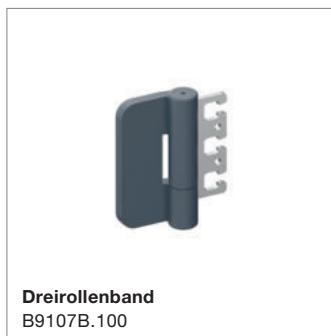
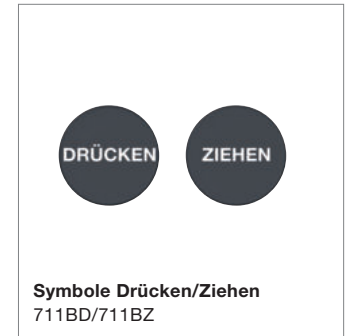
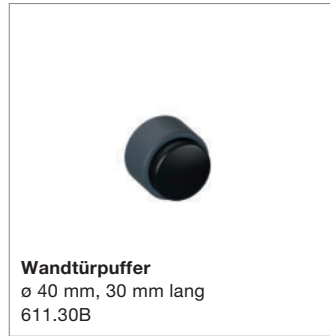
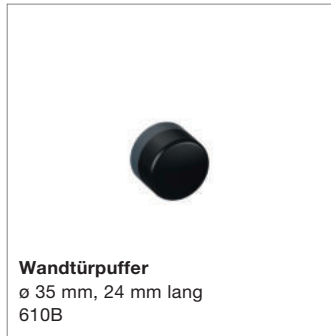


Weitere Infos
Bitte hier klicken!



27

Darling,
come in

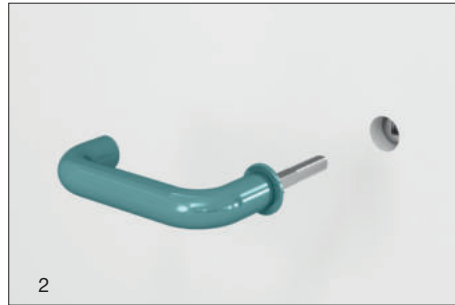


Polyamid, matt

- 98 Signalweiß
- 99 Reinweiß
- 97 Lichtgrau
- 95 Felsgrau
- 92 Anthrazitgrau
- 90 Tiefschwarz

Weitere Infos
 Bitte hier klicken!

mini | Einzigartige Befestigung



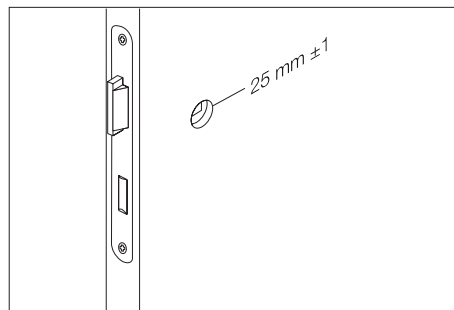
1. Bei gefälzten Türen Montagekeile zwischen Schloss und Schlosstaschenfräsung einsetzen.
2. Das Drückerstiftteil mit Einpresslagerung wird durch die Schlossnuss geschoben.
3. Das Einpresslager der Gegenseite wird mit einer Mutter, die als Montagehilfe dient, und einem Ringschlüssel SW 19 in das Türblatt eingedreht.



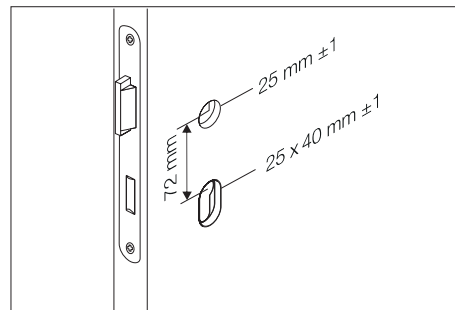
4. Hierdurch verpressen sich die Einpresslager im Türblatt. Die Montagehilfe (Mutter) kann nun entfernt werden.
5. Das Einpresslager wird mit einer mini-Rosette abgedeckt.
6. Anschließend wird der zweite Drücker auf den Stift geschoben und mit einem Gewindestift fixiert.

Technische Voraussetzungen für die Montage von mini

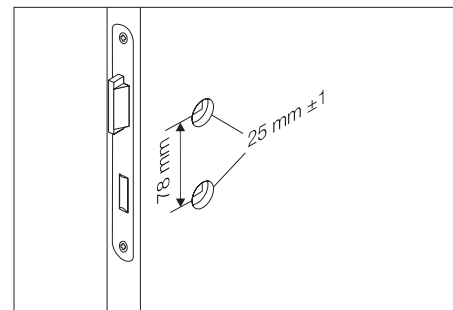
Fräsmaße Tür



Standardtür



PZ oder Buntbart



WC-Rosette

Fräsmaß | Türdrücker

Das Fräsmaß im Bereich der Schlossnuss muss ein Nennmaß von 25 mm aufweisen. Fertigungstoleranzen von ± 1 mm können durch die Einpresslagerung ausgeglichen werden.

Fräsmaß | PZ oder Buntbart

Das Fräsmaß im Bereich der Schlüsselrosetten (PZ/BB) darf ein max. Maß von 25 x 40 mm ± 1 mm aufweisen.

Fräsmaß | WC-Rosette

Das Fräsmaß für die Montage von WC-Rosetten muss ein Nennmaß von 25 mm ± 1 mm aufweisen.

Weitere Infos
Bitte hier klicken!

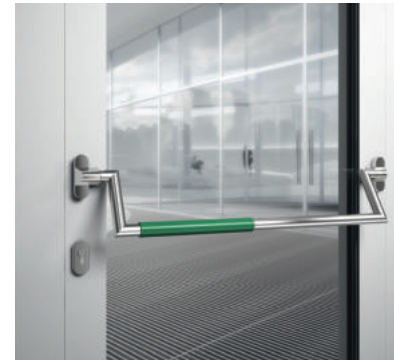


Inspiration

FARBEN | OBERFLÄCHEN | MATERIALMIX

Mit der Designikone System 111 fing alles an. Starten Sie Ihre kreative Zeitreise mit dem Anschauen des Films und lassen Sie sich inspirieren.

Erfahren Sie mehr hierzu: www.hewi.de/bicolor



PANIKSTANGE DIN EN 1125 Verlässliche Sicherheit

Erfahren Sie mehr hierzu im Film:
www.hewi.com/de/panikstange



DRÜCKERGRIFF Barrierefreie Fluchtweglösungen

Erfahren Sie mehr hierzu:
www.hewi.de/drueckergriff



DESINFEKTIONSSPENDER SÄULE

Erfahren Sie mehr hierzu:
www.hewi.de/desinfektion

mini – INNOVATIVE BESCHLAGTECHNIK

Erfahren Sie mehr hierzu:
www.hewi.de/mini



DEUTSCHLAND

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
34442 Bad Arolsen
Telefon: +49 5691 82-0
Telefax: +49 5691 82-319
info@hewi.de

ÖSTERREICH | SCHWEIZ

Service-Hotline
Freecall (Festnetz):
00800 4394 4394

ÖSTERREICH

Gebietsleiter:
Oliver Michael Bruckner
Bachlerteichweg 13a/2
9500 Villach
Telefon: +43 4242 34889
Telefax: +43 4242 34892
obruckner@hewi.at

SCHWEIZ

Gebietsleiter:
Panagiotis Triantafilou
Postfach 163
8117 Fällanden
Telefon: +41 44 548 20 55
Telefax: +41 44 548 20 56
ptriantafilou@hewi.ch