

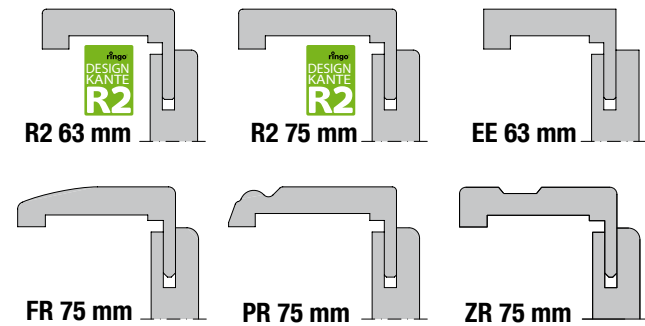
DER PERFEKTE RAHMEN FÜR IHRE TÜR

Erst die zur Tür passende Zarge verleiht dem gesamten Element ein harmonisches Erscheinungsbild. Je nach Wahl des Türblattes lässt sich Ihre Zarge auch sehr schön mit einem Bekleidungsprofil aufwerten.

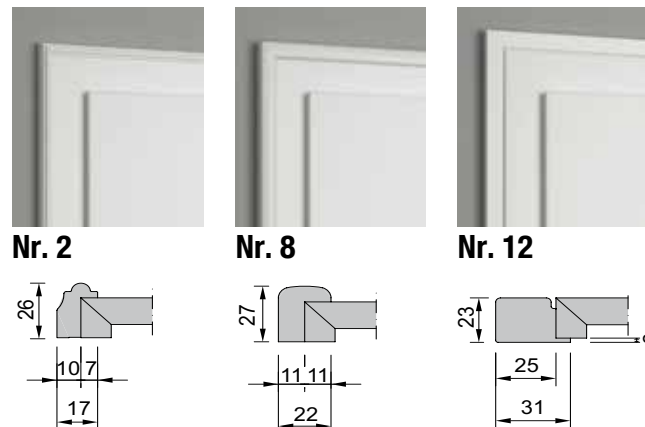
Ganz besonders wichtig ist die professionelle Montage eines Türelementes. **ringo**[®] Zargen sind für die Ansprüche eines Profis konzipiert und bieten viele Vorteile.

ZARGE TOP | KANTENVARIANTEN

Abhängig von der Oberfläche bietet **ringo**[®] verschiedene Kantenvarianten und Bekleidungsbreiten an.



BEKLEIDUNGSPROFILE



ringo.de

DIE ZARGE DER PERFEKTE RAHMEN FÜR IHRE TÜR

PROFESSIONELL
BERATEN BEI IHREM
ringo[®]-FACHHÄNDLER

ringo[®]
Türen erleben

UNSERE ZARGE TOP MODERNE OPTIK | PROFI QUALITÄT

01

Absolute Maßgenauigkeit - Futter und Bekleidung im „U“ geschnitten.



02

Dichtung mit 14 mm Hohlkammerprofil und einer Dichtungslippe zur Schnittkantenabdeckung. Die breite Auflagefläche minimiert den Lichteinfall, die Bohrungen für das Band werden abgedeckt.



03

Vor dem Verpacken wird die Zarge gereinigt. Eine stabile Verpackung und Kunststoffkappen schützen sie beim Transport.



04

Von Profis konstruiert für Zeitgewinn bei der Montage. Fixierung mit Excentern, Montage mit Lamellos und Stahl-Spannklammern.



05

Zeit ist Geld - schnelle Umrüstung für die Aufnahme einer schweren Tür bis SSK 3 und Prüfklima c mit Hilfe des WE-Set. Es entsteht ein geprüftes WE-Element.



Als Mitglied des VHI Verband der deutschen Holzwerkstoffindustrie e.V. engagieren wir uns für das Nachhaltige Bauen über Umwelt-Produktdeklarationen (EPDs) beim Institut Bauen und Umwelt e.V.

06



Hergestellt in Deutschland. PEFC-Zertifiziert und ausgezeichnet mit dem RAL-Gütezeichen.

07



Beste Werte durch hochwertige Bandaufnahmen mit 60 kg Tragkraft.

08



Stabiles Schließblech mit 3 Sicherungslaschen, 6-fach verschraubt.

09



Bekleidungsbreite 63 mm. Zargenumbug 21 mm für einen perfekten Übergang zur Fußleiste. Dadurch mehr Material an Bekleidung und Futterbrett.

10



Tägliche Qualitätsprüfung anhand einer Zargenmontage und durch Messung der Werte.

11