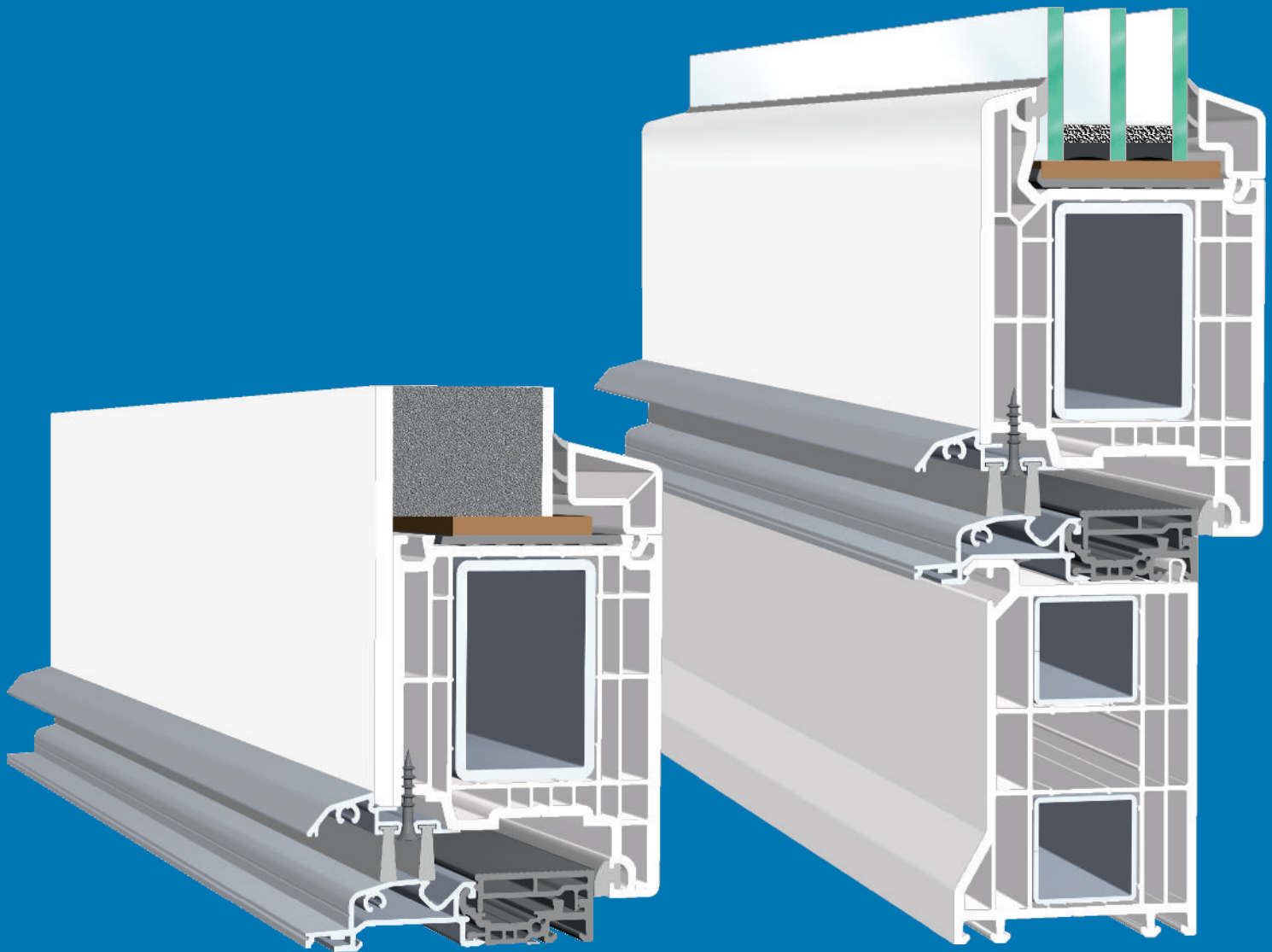


Das perfekte Haustürsystem

Baltic Softline 82

Das Tor
zu Türen und
Fenstern
www.baltic.sh



BALTIC
FENSTER & TÜREN

Das System für die Anforderungen der Zukunft auf einem Blick



- Leistungsstarkes Haustürsystem mit 82 mm Basis-Bautiefe für höchste Ansprüche
- Integrierte Eckschweißverbinder
- Thermisch optimierte Flügelgeometrie mit optimalen Dämmwerten
- Systemintegrierte Bodenschwelle mit thermischer Trennung (barrierefrei)
- Erhöhte Außenwandstärken von 3 mm unterstreichen den hohen Qualitätsanspruch im Türenbau und sorgen für perfekte Qualität
- Spezieller Flügel für Hauseingangstüren mit flügelüberdeckenden Füllungen für trendgerechtes Design
- Für Deckplatten von 3 bis 4 mm Stärke - auch in Verbindung mit Alu-Vorsatzblenden möglich
- Klassisches Design mit elegant abgerundeten Kanten
- Ideale Ergänzung zu Softline 82 Fenstersystemen

Das Energiespar-System im Detail

Profilsystem

- Mehrkammerprofile 82 mm Basis-Bautiefe
- Wanddicke von 3,0 (+/- 0,2) mm im höchsten Qualitätsstandard nach Klasse A (DIN EN 12608)
- Elegante, leicht abgerundete Kanten
- Flächenversetzt
- Mit Stahlarmierung nach VEKA Verstärkungsrichtlinien

Bodenschwelle

- Thermisch getrennte Bodenschwelle
- Systemgerechte Schwellenhalter für optimalen Bodenanschluss
- Max. Schwellenhöhe 20 mm nach DIN 18025 für barrierefreies Wohnen

Güteüberwachung

- Gütegemeinschaft Kunststoff-Fenster und Türen

Dichtungssystem

- Drei Dichtungsebenen (Außen-, Mittel- und Anschlagdichtung) mit hochwertigen Dichtungen
- Dichtungsfarbe: grau, schwarz oder caramel

Physikalische Anforderungen

- Wärmedämmung nach DIN 4108 und EnEV
- Schallschutz VDI 2719 SSK
- Einbruchhemmung nach DIN EN 1627-1630 bis zur Widerstandsklasse 2 (Ausführung in Anlehnung an die europäische Norm - Rc2)

Verwendbarkeit

- Ein- und mehrflügelige Haustüren mit und ohne Setzpfosten, kombinierbar mit Oberlicht und Seitenteil
- Isolierverglasung, Sicherheitsverglasung, Schallschutzverglasung, Spezialverglasung
- Haustürfüllungen aller namhaften Hersteller

Verglasungsart

- Glasedichtung: Trockenverglasung
- Dichtungsprofile aus APTK, TPE oder Silikon

Glasfalz

- Glaseinstand 20 mm
- Scheibendicke für Blendrahmen 24-52 mm
- Scheibendicke für Flügelrahmen 24-52 mm

Glassprossen

- Flügelprossen glasteilend 72/94 mm
- Pfosten glasteilend 94/124 mm
- Beidseitig aufgeklebte Sprossen 26/ 46 mm(S26 - S46)

Zubehör

- Spezielle Sockel-, Aufbau- und Zusatzprofile bieten eine große Variationsbreite mit einer Vielzahl von Anschlusskonstruktionen zum Ausfüllen jeder Bauöffnung

Beschläge nach DIN 18357

- Alle güte- und systemgeprüften Markenbeschläge
- Mehrfachverriegelungen mit G.U. Automatik, Bolzen, Schwenkriegel etc. zum optimalen Einbruchschutz
- 3-D-Haustürbänder mit einer hohen Tragkraft
- Griffgarnituren individuell verwendbar

Wärmedurchgangskoeffizient U_g -Wert Haustürelement

- je nach Verglasungs- oder Füllungsart bis zu 0,95 W/m²K

Wir beraten Sie gern:

07/2015

www.baltic.sh



BALTIC
FENSTER & TÜREN