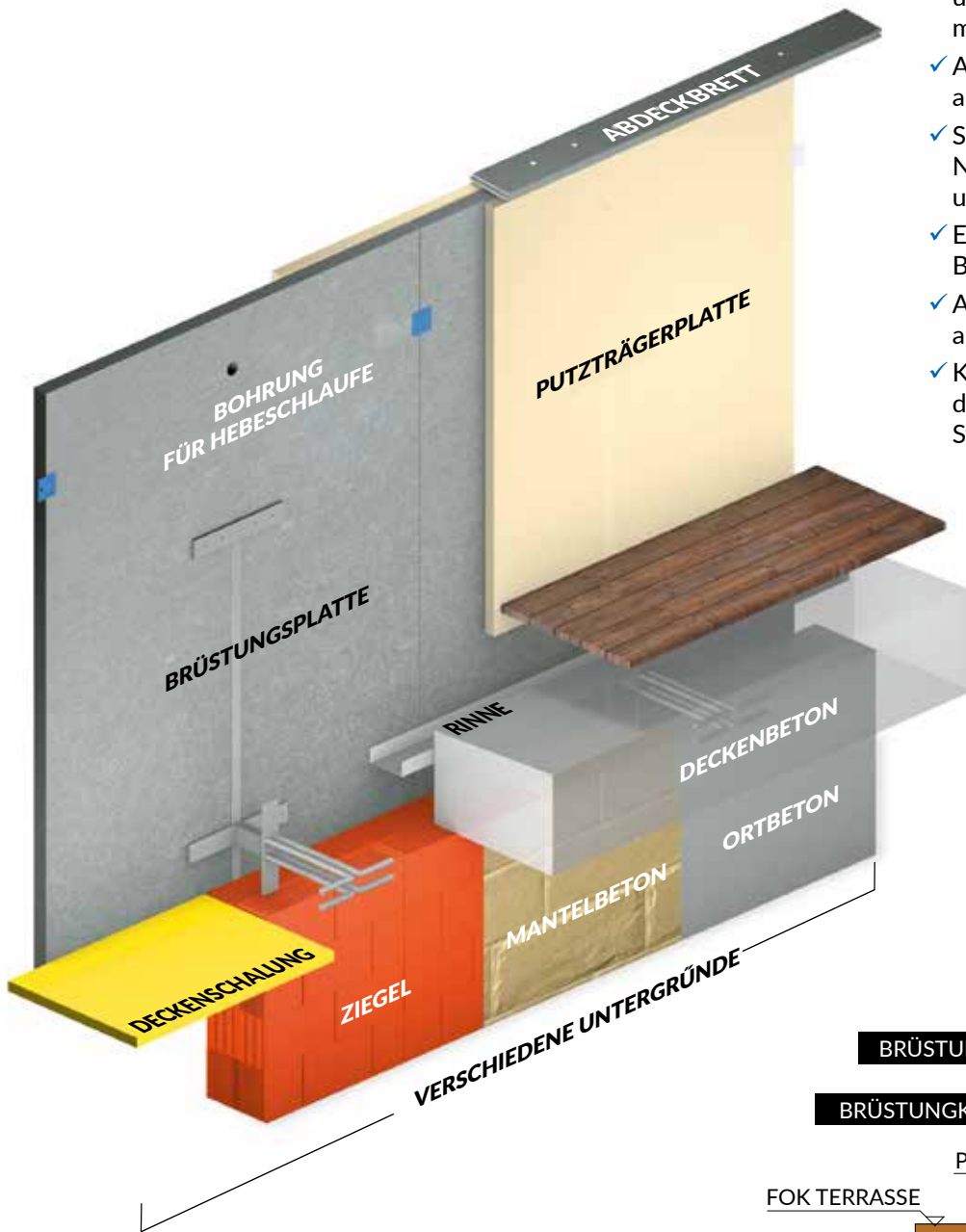
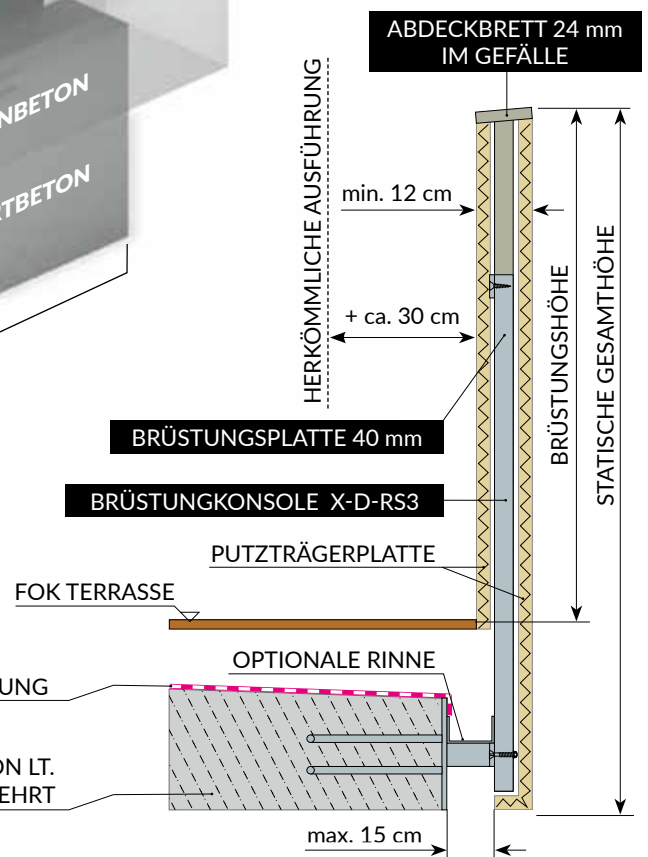


elea[®] gmbh SYSTEMBRÜSTUNG X-RS3
AUSKRAGEND



- ✓ Brüstungskonsole x-D-RS3.
- ✓ Verschiedene Generationen unserer Brüstungskonstruktion möglich (je nach Anforderung).
- ✓ Auskragend bis 15 cm, für z.B. außenliegende Rinnen
- ✓ Sehr schlanke Lösung = hoher Nutzflächengewinn auf Balkone und Terrassen.
- ✓ Erhebliche Gewichtsreduktion auf Balkonplatten (ISO-Korb!).
- ✓ Auf Wunsch maßgefertigt, genau auf Ihren Grundriss abgestimmt.
- ✓ KEINE mechanische Befestigung des WDVS auf der elea Systemplatte erforderlich!

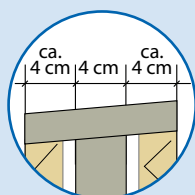


MINIMALSTE VERFORMUNG. STATIK FÜR WIND BIS ZU 155 km/h.



elea Brüstungskonsole X-D-RS3
Schrauben im Lieferumfang.

BESTANDTEILE



Brüstungsplatte und Abdeckbrett auf Wunsch in Neigung ausgeführt.



Eingefräste Kunststoff T-Profile zur Verbindung der Holzzementplatten. Eine Seite werkseitig vormontiert. Erzeugt eine 2 mm Dehnfuge zwischen den Platten.

SICHERHEITSINFORMATIONEN

- ✓ Brüstung als 0,5 kN und 1,0 kN Variante lieferbar.
- ✓ Statisch geprüft und konstruiert für geringste Verformungen bei höchsten Windlasten und Gebäudehöhen bis 25 m (darüber hinaus gesonderte statische Beurteilung).