**Einteiliges Fensterbanksystem aus Beton (Glasfaserbeton) GFB Fensterbank Typ GOD als Austrittsfensterbank**

Einteilige-Begehbare-Fensterbank als schlagregensicheres Element

liefern und nach Herstellerangaben montieren.

□ Typ GOD 20/0 (Maße der Abkantung vorne: Höhe 20 mm / Tiefe 0 mm)

□ Typ GOD 30/35 (Maße der Abkantung vorne: Höhe 30 mm / Tiefe 35 mm)

□ Typ GOD 50/35 (Maße der Abkantung vorne: Höhe 50 mm / Tiefe 35 mm)

Einteiliges Element mit seitlicher Aufbordung und rückseitiger Aufkantung aus Glasfaserbeton.

Der Untergrund muss mit einem Gefälle von ≥ 0° als Vorleistung vorbereitet sein,

auf den seitlichen Aufbordungen ist das Fugendichtband Contact einzubauen,

Zwischen der rückseitigen Fensterbankaufkanten und dem Fenster ist ein Fugendichtband Smart 24/3 anzubringen,

die vordere Abkantung ist mit einer Tropfkante (Nut) versehen.

Die GFB Fensterbank Typ GOD ist auch ohne seitliche Aufbordung erhältlich.

□ ohne seitlicher Aufbordung

Die Fensterbank einpassen und mit Waterflex Carbon verkleben. Die Verklebung erfolgt vollflächig auf massiven Untergründen und auf vorbereiteten druckfesten Dämmstoffflächen.

Der Anschluss zum Fenster kann zusätzlich mittels Fugenmasse MS abgesiegelt werden.

Die Fensterbank ist gem. Herstellerangaben anzubringen.

Vor der Bestellung der Fensterbänke sind die genauen Maße am Objekt zu ermitteln.

Brandverhalten Faserbeton: A1 nach DIN 13501-1

Kap. Wasseraufnahme Faserbeton: bestanden (in Anlehnung an DIN EN 1015-18)

Wasserdurchlässigkeit Faserbeton: < 0,2 kg /(m²\*h0,5) nach DIN 12062-3

Wassereindringtiefe unter Druck in Anlehnung an DIN 12390-8: kein Wasserdurchgang (1,5 bar in 28 d)

Rutschhemmung R12 nach DIN 51130 (DGUV 108-003)

Wärmeleitfähigkeit λ: 1,2 Wm/K

Diffusionswiderstandszahl μ: < 150

Druckfestigkeit Faserbeton: > 40 N/mm²

Oberflächenqualität: mind. SB3, hydrophobiert

Elementhöhe hinten H = 50 mm

Elementtiefe TFB: ..... mm; maximale Tiefe 350 mm (Auflagerfläche min. 2/3 der Fensterbank)

Elementlänge LFB: ..... mm; maximale Länge 2500 mm (abhängig von der jeweiligen Tiefe)

Aufbordung hinten: H x B = 15 x 15 mm

Aufbordung seitlich Breite: ..... (20 / 30 mm)

Erzeugnis:

je alternativ

- GFB Fensterbank Typ SMD

- GFB Fensterbank Typ SOD

Produkte zur Montage von alsecco-GFB FensterbankTyp GOD

-Fugendichtband Smart 24/3

-Fugenmasse MS

-Waterflex Carbon