

| 01 | etalbond® FR Fassadenbekleidung

| 01.01 | Hinweistext Produktangaben etalbond® FR

Produktangaben **etalbond®** FR

**Materialaufbau:**

Blechdicke beidseitig mit 0,5 mm Aluminium, Legierung EN AW- 3105 nach DIN EN 573-3,

Zustand H44 (Lackiert) nach EN 515,

Zugfestigkeit der Deckbleche  $R_m \geq 150 \text{ N/mm}^2$  nach DIN EN 485-2

Dehngrenze 0.2%  $R_{p0.2} \geq 120 \text{ N/mm}^2$  nach DIN EN 485-2

Bruchdehnung  $A_{50} \geq 3\%$  nach DIN EN 485-2

Kernwerkstoff mineralisch (Baustoff Klasse B, s1, d0) nach

allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-33.2-939

Plattendicke: 4 mm (6 mm)

Plattenbreite: ..... mm

Plattenlänge: max. .... mm

Gewicht: ca. 7,6 kg /m<sup>2</sup> (11,2 kg/m<sup>2</sup>)

**Oberflächen:**

Sichtseite einbrennlackiert im Coil-Coating-Verfahren nach den Richtlinien der ECCA (European Coil Coating Association)

Sichtseite mit Schutzfolie kaschiert; Rückseite primer (Schutzlackierung)

Farbwahl nach etalbond® Farbkarte

Farbton ...

oder Sonderfarbton ...

bis 80% Glanzgrad gemäß den etalbond® Farbrichtlinien (Effektfarben)

DIN EN 13501-1, Klasse B, s1, d0, schwerentflammbar = etalbond® FR

Ansprechpartner (Deutschland):

CONAE Consulting

Regensburger Straße 334a

90480 Nürnberg

mail: [mail@conae.de](mailto:mail@conae.de)

Tel: +49 911 999 978 37