

**Positionen im Rohbau (Montage der Grundprofile)**

Grundprofil für wandbündige keramische Fliesen- und Plattenbeläge im Ziegelmassivbau

Liefern und Montieren eines Systems für bündige keramische Fliesen- und Plattenbeläge im Ziegelmassivbau (Putzstärke von  $\geq 15$  mm);

Das System beinhaltet ein Aluminium-Grundprofil in L-Form mit einem Schenkelmaß von  $30 \times 15$  mm. Das System ermöglicht den späteren Einbau von bündigen keramischen Fliesen- und Plattenbelägen mit einer Einbautiefe von 15 mm.

Vorarbeiten zur Montage: Zur Gewährleistung der Gebäudedichtheit ist vor Montagebeginn an allen Außenwänden ein Glattstrich im Sockelbereich herzustellen. Der Glattstrich reicht von der Betonplatte bis über die Oberkante des Aluminiumprofils.

Fluchtgerechter und versatzloser Einbau des Grundprofils mittels hochwertigem Systemkleber auf Hybrid-/Polymerbasis; Montagehöhe der Putzkante: FFOK + 60 mm; Der 30 mm Schenkel des Profils ist nach oben auszurichten. Außenecken sind auf Gehrung zu schneiden, Innenecken ohne Gehrung auszuführen; Längsverbindungen sind stumpf aneinanderzusetzen.

Das Aluminiumprofil ist in die Wandlaibungen einzuarbeiten und an bestehende Bauelemente (z. B. bodentiefe Fenster, eingeputzte Zargen) sauber anzuschließen. Die Ausbildung des Anschlusses hat so zu erfolgen, dass die Einputztiefe den Vorgaben des jeweiligen Bauelement-Herstellers und des ausführenden Verputzers entspricht.

Produktvorschlag: LINEA AP 30/15 gemäß LINEA Anwendung 1B oder gleichwertig

**Positionen im Ausbau (Montage der Sichtleisten)**

Wandbündige Sichtleisten aus keramischen Fliesen und Platten

Liefern, Zuschneiden und Montieren bündiger Sichtleisten aus keramischen Fliesen und Platten nach Fertigstellung der Bodenbeläge.

Die Sichtleisten werden als keramische Fliesen und Platten geliefert, nicht als Fertigsockel.

Passgenauer bauseitiger Zuschnitt entsprechend dem jeweils vorhandenen Maß zwischen Aluminium-Abschlusskante und Bodenbelag. Montage mittels zementärem Flexkleber für keramische Fliesen und Platten.

Spaltverschluss zwischen Aluminium-Abschlusskante und Sichtleiste mittels Acryl. Zwischen Sichtleiste und Bodenbelag ist eine Silikonfuge herzustellen.

Produktvorschlag: Sichtleiste aus bauseitig freigegebenen keramischen Fliesen und Platten mit einer Höhe von ca. 60 mm.