

[02.10]

Serie WONDERWALL

[02.10.0001]

Ceramic District WONDERWALL Wandfliesen, Steingut, matt, rektifiziert, 35 x 100 x 0,6 cm

Ceramic District WONDERWALL Wandfliesen, Steingut, im Format 35 x 100 x 0,6 cm

Farbe:

- white sun
- blue moon

Oberfläche: matt

Rektifizierung: ja

Art des Untergrunds:

- Beton
- Putz
- Bauplatten
- keramisch
-

liefern und nach Zeichnung und Angabe der Bauleitung im Dünnbettverfahren nach DIN 18157 mit Hilfe eines kunststoffvergüteten hydraulischen Dünnbettmörtels gemäß EN 12004 Klasse C2TE auf vorhandenem Untergrund verlegen.

Die Verfliesung ist mit einer Fugenbreite von mm auszuführen.

Die Fugen sind sorgfältig auszukratzen.

Die Verfugung des Belages in der Fugenfarbe mit einem hydraulischen Fertigfugmörtel nach DIN EN 13888 ist im Einheitspreis einzukalkulieren.

Menge: Einheit: m² EP: GP:

[02.10.0002]

Ceramic District WONDERWALL Wandfliesen, Dekor, Steingut, matt, rektifiziert, 35 x 100 x 0,6 cm

Ceramic District WONDERWALL Wandfliesen, Steingut, mit Dekormotiv, im Format 35 x 100 x 0,6 cm

Farbe: blue jungle

Oberfläche: matt

Rektifizierung: ja

Art des Untergrunds:

- Beton
- Putz
- Bauplatten
- keramisch
-

liefern und nach Zeichnung und Angabe der Bauleitung im Dünnbettverfahren nach DIN 18157 mit Hilfe eines kunststoffvergüteten hydraulischen Dünnbettmörtels gemäß EN 12004 Klasse C2TE auf vorhandenem Untergrund verlegen.

Die Verfliesung ist mit einer Fugenbreite von mm auszuführen.

Die Fugen sind sorgfältig auszukratzen.

Die Verfugung des Belages in der Fugenfarbe mit einem hydraulischen Fertigfugmörtel nach DIN EN 13888 ist im Einheitspreis einzukalkulieren.

Menge: Einheit: St EP: GP:

[02.10.0003]

Ceramic District WONDERWALL Wandfliesen, Dekorationsset, Steingut, matt, rektifiziert, 35 x 100 x 0,6 cm

Ceramic District WONDERWALL Wandfliesen, Steingut, Dekorationsset, bestehend aus 3 Teilen, im Format 35 x 100 x 0,6 cm

Farbe: blue jungle

Oberfläche: matt

Rektifizierung: ja

Art des Untergrunds:

- Beton

- Putz

- Bauplatten

- keramisch

-

liefern und nach Zeichnung und Angabe der Bauleitung im Dünnbettverfahren nach DIN 18157 mit Hilfe eines kunststoffvergüteten hydraulischen Dünnbettmörtels gemäß EN 12004 Klasse C2TE auf vorhandenem Untergrund verlegen.

Die Verfliesung ist mit einer Fugenbreite von mm auszuführen.

Die Fugen sind sorgfältig auszukratzen.

Die Verfugung des Belages in der Fugenfarbe mit einem hydraulischen Fertigfugmörtel nach DIN EN 13888 ist im Einheitspreis einzukalkulieren.

Menge: Einheit: St EP: GP: