

# Barrial® selbsttragend TTV

Bestellung

Preis Anfrage

Für ein genaues Angebot sollten Baupläne zur Verfügung stehen oder ein Aufmaß vor Ort erfolgen. Wichtig sind die nachstehenden Angaben.

Datum: .....

Firma / Anschrift: .....

Kontakt: .....

Telefon: ..... Telefax: .....

Mobil: ..... E-Mail: .....

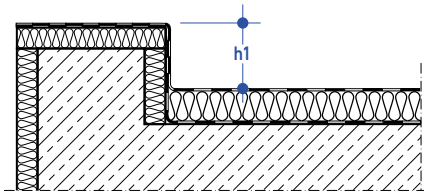
Bauvorhaben: ..... Bauherr: .....

Bauort: .....

## Ausführung nach

DIN EN 13374: 2013 Klasse A

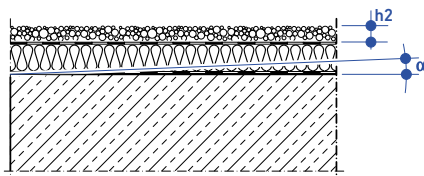
## Höhe der Attika



Höhe h1\* in mm .....

\* Bei Attika h1, nach DIN 14122 < 100 mm, nach DIN 13374 < 150 mm, ist eine Fußleiste erforderlich. Bei nicht vorhandener Attika sind zusätzliche Maßnahmen zur Schubsicherung erforderlich.

## Angaben zur Dachfläche



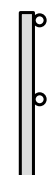
Aufbauhöhe h2 in mm .....

Kiesschüttung

Begrünung

Neigung  $\alpha = ^\circ$  .....

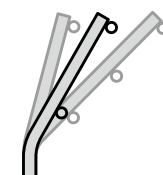
## Auswahl Stützen



gerade



gerundet



geneigt

15°

30°

45°

## Niveaueausgleich

bis 100 mm (Hülse 200 mm)

bis 300 mm (Hülse 400 mm)

## Lieferumfang

Anzahl Laufmeter: ..... Anzahl Ecken: .....

## Oberflächenführung

Alu natur

Pulverbeschichtung nach Danilac® Farbkarte RAL-Nr.: .....

