

# Barrial® selbsttragend standard Bacdal

Bestellung

Preis Anfrage

Anhand Ihrer Angaben in dieser Übersicht ermitteln wir gerne eine erste Kostenschätzung für Sie. Für die Erstellung der Verlegepläne zur Freigabe sind Baupläne oder ein Aufmaß vor Ort erforderlich.

Firma / Anschrift: ..... Kontakt: .....  
 ..... Datum: .....  
 ..... E-Mail : .....  
 Telefon: ..... Mobil: .....

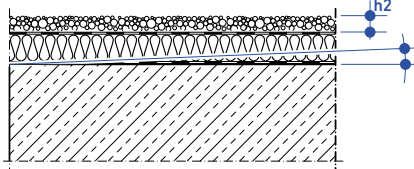
Bauvorhaben: ..... Lieferadresse: .....  
 Bauherr: .....

**Ausführung nach**  DIN EN 13374: 2013 Klasse A  .....

**Lieferumfang**  
 Anzahl Laufmeter: ..... Anzahl Ecken: .....  
 Anzahl Dachflächen: ..... Anzahl Türöffnungen: .....

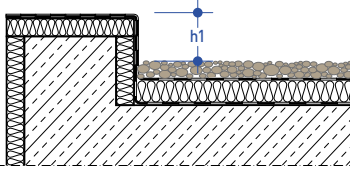
**Angaben zur Aufstellfläche**  
 mindestens: ..... m (mind. 1 m erforderlich) maximal: ..... m

**Aufbau der Dachfläche**



Aufbauhöhe Kiesschüttung h2 in mm: .....  
 (mind. 85 mm)  
 Neigung  $\alpha =$  ° .....

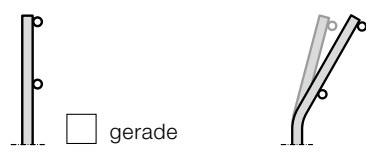
**Höhe der Attika**



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. (z.B. System BR P1800)

**Oberflächen ausführung**  Alu natur  Pulverbeschichtung nach RAL-Farbtone: .....

**Auswahl Stützen**  
 (Stützenhöhe 1179 mm)



gerade  geneigt 15°  geneigt 30° \*geneigt 30° in Anlehnung an DIN EN 13374

**Länge Auslegerschiene**  
 Max. Stützenabstand  950 mm (=2x 25 kg)  1.250 mm  1.450 mm  
 2200 mm 2000 mm 2500 mm

© 04.2021 dani alu • Technische Änderungen vorbehalten



**Österreich**  
 +43 650 6500 000  
 post@danielu.at  
 www.danielu.at

**Schweiz**  
 +41 44 533 35 84  
 post@danielu.ch  
 www.danielu.ch