

<b>Gefälledachsystem GEOROCK Planungsbogen</b>	Eingegangen am: (wird von ROCKWOOL ausgefüllt)	<b>ROCKWOOL Handelsgesellschaft m.b.H.</b> Planungsservice Gefälledach Eichenstraße 38 • 1120 Wien Telefon +43 (0) 1 797 / 26-0 E-Mail <a href="mailto:bestellung@rockwool.at">bestellung@rockwool.at</a>
	<b>Datum:</b>	
<b>Unternehmen</b>		
<b>Ansprechpartner</b>		
<b>Telefon f. Rückfragen</b>		
<b>Projektname/Bauteil</b>		
<b>Ort/PLZ</b>		
<b>Gebäudeart</b>	<bitte auswählen>	

**Ausführung Monat/Jahr** \_\_\_\_\_

<b>Maßnahme</b>	<input type="checkbox"/> Neubau*	<input type="checkbox"/> Sanierung	
<b>Unterkonstruktion</b>	<input type="checkbox"/> Holzschalung	<input type="checkbox"/> Beton	<input type="checkbox"/> Trapezprofil _____
<b>Dampfsperre</b>	<input type="checkbox"/> PE-Folie	<input type="checkbox"/> Bitumen	<input type="checkbox"/> Sonstige _____
<b>Abdichtung</b>	<input type="checkbox"/> Kunststoff	<input type="checkbox"/> Bitumen	
<b>Befestigung</b>	<input type="checkbox"/> lose mit Auflast	<input type="checkbox"/> mechanisch fixiert	<input type="checkbox"/> verklebt/geschweißt

**Dämmdicken** ges. Dämmdicke am TP/Traufe d = \_\_\_\_\_ mm (inkl. Grunddämmung)  
max. Dämmdicke am HP/First: d = \_\_\_\_\_ mm (z. B. wegen Attikahöhen / Türbereiche)

**Anforderungen laut LV:**  
mittlere Dicke: d = \_\_\_\_\_ mm oder **U-Wert:** \_\_\_\_\_ W/m<sup>2</sup>K **R-Wert:** \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>K/W

\* Bei Neubau bitte Wärmeschutznachweis mit einreichen

Grunddämmung:  ja  nein  als **Decklage** (z.B. Solarrock f. Terrassen)

<b>Oberfläche</b>	<input type="checkbox"/> Mineralvlies für Verklebung (A2, WLS 040)	<input type="checkbox"/> unbehandelt (A1, WLS 038)
<b>Gefälle</b>	<input type="checkbox"/> 1 % Gefälle	<input type="checkbox"/> 2 % <input type="checkbox"/> 3 %
<b>Punktentwässerung</b>	<input type="checkbox"/> <b>KEPROCK-System</b>	<input type="checkbox"/> 45° Kehlen (Verschnitt) <input type="checkbox"/> Linienentwässerung (Pfüten)
<b>Bei Decklage Solarrock</b>	<input type="checkbox"/> Keprock unter Decklage <input type="checkbox"/> mit 45° Kehlen	

**Von uns benötigte Unterlagen:**

1. vermasste Dachaufsicht (Innenkante Attika): wenn möglich zusätzlich als DWG/ DXF Datei
2. genaue Lage Gullys
3. Schnitte

Die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben auf dem Planungsbogen sind für die Anlage der Gefälledachzeichnungen von großer Wichtigkeit. **Nachträgliche Änderungen** bedeuten hier einen hohen Zeitaufwand. Daher bitten wir um Verständnis, dass Sie bei einer nachträglichen Änderung von Ihrer Seite oder seitens Ihres Kunden mit einer zusätzlichen Bearbeitungszeit rechnen müssen.

Verlegeplan senden an: <input type="checkbox"/> siehe Interessent

Angebot senden an (Händler):

Bemerkungen: \_\_\_\_\_