

| | | |
|--|---|--|
| Gefälledachsystem GEOROCK Planungsbogen | Eingegangen am: (wird von ROCKWOOL ausgefüllt) | DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG Planungsservice Gefälledach Rockwool Straße 37-41 • 45966 Gladbeck Telefon 0 20 43 / 408-442 • Telefax 0 20 43 / 408-511 E-Mail gefaelledach@rockwool.com |
| | Datum: | |
| Unternehmen | | |
| Ansprechpartner | | |
| Telefon f. Rückfragen | | |
| Projektname/Bauteil | | |
| Ort/PLZ | | |
| Gebäudeart | <bitte auswählen> | |

Ausführung Monat/Jahr _____

| | | | |
|--------------------------|---|---|--|
| Maßnahme | <input type="checkbox"/> Neubau* | <input type="checkbox"/> Sanierung | |
| Unterkonstruktion | <input type="checkbox"/> Holzschalung | <input type="checkbox"/> Beton | <input type="checkbox"/> Trapezprofil _____ |
| Dampfsperre | <input type="checkbox"/> PE-Folie | <input type="checkbox"/> Bitumen | <input type="checkbox"/> Sonstige _____ |
| Abdichtung | <input type="checkbox"/> Kunststoff | <input type="checkbox"/> Bitumen | |
| Befestigung | <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/m²K **R-Wert:** _____ m²K/W

* Bei Neubau bitte Wärmeschutznachweis mit einreichen

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

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