

Dachentwässerungs-Fragebogen für „Schnell-Angebote“

Objektname/Adresse:	Beschreibung/Skizze:
----------------------------	-----------------------------

Zu entwässernde Dachfläche(n):

Dachaufbau wird für alle Dachflächen gleich angenommen.

Größe der Dachfläche: <input style="width: 80%;" type="text"/> m ²	Falleitungshöhe: <input style="width: 80%;" type="text"/> m
---	---

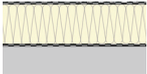
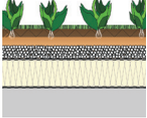
Regenspende

Bei fehlenden Angaben: 300/600l/(s x ha)

Normalregen: r (5,5) in l/(s x ha): <input style="width: 80%;" type="text"/>	Jahrhundertregen: r (5,100) in l/(s x ha): <input style="width: 80%;" type="text"/>
--	---

Dachoberfläche

Bei fehlenden Angaben wählen wir C=1,0

<p>Glatte Oberflächen (Abflussbeiwert C = 1,0)</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>	<p>Kies/Gründach < 10cm (Abflussbeiwert C = 0,5)</p>  <p>Mit Kiesfangkorb</p> <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>	<p>Gründach > 10cm (Abflussbeiwert = 0,3)</p>  <p>Mit Kontrollschacht</p> <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>
--	---	---

Tiefpunkte

Bei fehlenden Angaben wählen wir Gefälle zur Attika

<p>Gefälle zur Attika</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>	<p>Gefälle ins Dach</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>	<p>Kastenrinne</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>
---	---	--

Dachaufbau

Bei fehlenden Angaben wählen wir Dämmhöhe 140mm (Tiefpunkt)

<p>Kaltdach</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>	<p>Warmdach</p>  <p>Dämmhöhe im Tiefpunkt: <input style="width: 80%;" type="text"/> mm</p>	<p>Umkehrdach</p>  <p>Dämmhöhe im Tiefpunkt: <input style="width: 80%;" type="text"/> mm</p>
---	---	---

Abdichtungsbahn

Bei fehlenden Angaben wählen wir Bitumen

<p>Bitumen</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>	<p>Kunststoff</p>  <input style="width: 100%; height: 20px;" type="checkbox"/>
--	---

Hinweise:

- „Schnell-Angebote“ erfolgen in Form von LX-Datenblättern (Attika+Dach) auf deutsch mit 1 Ablauf pro Falleitung!
- Ausführliche und objektspezifische Angebote erfolgen erst nach persönlicher Rücksprache.
- Einbaubeispiele und Messungen entsprechen den Normen EN 12056-3 und DIN 1986-100.
- Grundsätzlich wird eine Hauptentwässerung und eine Notentwässerung als LORO-X System angeboten.
- Angebote werden mit LORO-X Stahlabflussrohr erstellt, sofern nichts anderes vereinbart.
- Alle Angebote sind ohne Gewähr. Die fachgerechte Planung des Gebäudes erfolgt durch den Angebotnehmer.

Vom LORO-Mitarbeiter auszufüllen:		
	LX-Nr.	Anzahl
Hauptentwässerung		
Notentwässerung		
Besonderheiten/Zusätzliche Produkte:		