

Bitte füllen Sie das Formular aus und
senden es an: Info@essmann.de

ESSMANN Dachgully
Checkliste Dachentwässerung

Adresse Auftraggeber / Bauvorhaben: Tel.: _____ Mobil: _____	ESSMANN Kontakt/ AD- Mitarbeiter: Tel.: _____ Mobil: _____
--	--

Für Freispiegelentwässerung. Bemessung nach DIN 1986-100 und DIN 12056-3
Fallrohr bestimmt nicht die Entwässerungsleistung (siehe DIN 12056-3-6.1.1)

Bauvorhaben: _____

Referenzort des Bauvorhabens zur Niederschlagsbemessung bitte angeben

- | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Aachen | <input type="checkbox"/> Aschaffenburg | <input type="checkbox"/> Augsburg | <input type="checkbox"/> Aurich |
| <input type="checkbox"/> Bad Kissingen | <input type="checkbox"/> Bad Salzufen | <input type="checkbox"/> Bad Tölz | <input type="checkbox"/> Bamberg |
| <input type="checkbox"/> Bayreuth | <input type="checkbox"/> Berlin | <input type="checkbox"/> Bielefeld | <input type="checkbox"/> Bocholt |
| <input type="checkbox"/> Bonn | <input type="checkbox"/> Braunschweig | <input type="checkbox"/> Bremen | <input type="checkbox"/> Bremerhaven |
| <input type="checkbox"/> Chemnitz | <input type="checkbox"/> Cottbus | <input type="checkbox"/> Cuxhaven | <input type="checkbox"/> Dessau |
| <input type="checkbox"/> Dortmund | <input type="checkbox"/> Dresden | <input type="checkbox"/> Duisburg | <input type="checkbox"/> Düsseldorf |
| <input type="checkbox"/> Eisenach | <input type="checkbox"/> Emden | <input type="checkbox"/> Erfurt | <input type="checkbox"/> Erlangen |
| <input type="checkbox"/> Essen | <input type="checkbox"/> Frankfurt/Main | <input type="checkbox"/> Garmisch Patenkirchen | <input type="checkbox"/> Gera |
| <input type="checkbox"/> Göppingen | <input type="checkbox"/> Görlitz | <input type="checkbox"/> Göttingen | <input type="checkbox"/> Halle/Saale |
| <input type="checkbox"/> Hamburg | <input type="checkbox"/> Hamm | <input type="checkbox"/> Hanau | <input type="checkbox"/> Hannover |
| <input type="checkbox"/> Heidelberg | <input type="checkbox"/> Heilbronn | <input type="checkbox"/> Helmstedt | <input type="checkbox"/> Hildesheim |
| <input type="checkbox"/> Ingolstadt | <input type="checkbox"/> Kaiserslautern | <input type="checkbox"/> Karlsruhe | <input type="checkbox"/> Kassel |
| <input type="checkbox"/> Kiel | <input type="checkbox"/> Koblenz | <input type="checkbox"/> Konstanz | <input type="checkbox"/> Köln |
| <input type="checkbox"/> Leipzig | <input type="checkbox"/> Lindau | <input type="checkbox"/> Lingen | <input type="checkbox"/> Lübeck |
| <input type="checkbox"/> Lüdenscheid | <input type="checkbox"/> Magdeburg | <input type="checkbox"/> Mainz | <input type="checkbox"/> Mannheim |
| <input type="checkbox"/> Minden | <input type="checkbox"/> Mönchengladbach | <input type="checkbox"/> München | <input type="checkbox"/> Münster |
| <input type="checkbox"/> Neubrandenburg | <input type="checkbox"/> Neustadt/Weinstraße | <input type="checkbox"/> Nürnberg | <input type="checkbox"/> Obersdorf |
| <input type="checkbox"/> Osnabrück | <input type="checkbox"/> Paderborn | <input type="checkbox"/> Passau | <input type="checkbox"/> Pforzheim |
| <input type="checkbox"/> Pirmasens | <input type="checkbox"/> Regensburg | <input type="checkbox"/> Rosenheim | <input type="checkbox"/> Rostock |
| <input type="checkbox"/> Saarbrücken | <input type="checkbox"/> Schweinfurt | <input type="checkbox"/> Schwerin | <input type="checkbox"/> Siegen |
| <input type="checkbox"/> Speyer | <input type="checkbox"/> Stuttgart | <input type="checkbox"/> Trier | <input type="checkbox"/> Ulm |
| <input type="checkbox"/> Villingen/Schwen. | <input type="checkbox"/> Willingen/Upland | <input type="checkbox"/> Wittenberge | <input type="checkbox"/> Würzburg |

Bemerkungen / Anlagen:

Anzahl der Anlagen: _____

Angebot erwünscht ja nein

Datum: _____

Unterschrift: _____

Dok.Nr.: OFF-015124

Art.Nr.: 2954258

Ausgabe: 12.01.2010 / oke
Seite 1 von 3

Technische Änderungen vorbehalten

ESSMANN Dachgully

Checkliste Dachentwässerung

Bauvorhaben: _____

Angaben zum Dachaufbau:

(Angaben erforderlich für Angebotsausarbeitung, nicht für Entwässerungsberechnung)

Art der Abdichtung (Dachhaut): _____

Stärke der Wärmedämmung (in mm): _____

Art der Dampfsperre: _____

Art der Dachkonstruktion: _____

WICHTIG:

**Bitte auf Folgeseiten jede zu entwässernde Fläche einzeln angeben. (evtl. Skizze)
Bei Entwässerungen auf andere Dachflächen, diese bitte angeben!**

Maximale Wasseranstauhöhe auf dem Dach:

_____ mm

(75mm, wenn nicht anders angegeben, maßgeblich ist die zulässige Dachflächenbelastung)

Fläche 1 : _____

Breite _____ m

Länge _____ m

A = _____ m²

Ggf. abweichende Anstauhöhe: _____ mm

Abflussbeiwert:

- Dachfläche normal
- Kiesschüttung
- Intensivbegrünung
- Extensivbegrünung < 10 cm
- Extensivbegrünung > 10 cm

sonstiges: _____

Gewünschte Berechnung:

- Hauptentwässerung
bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Gully (mit Anstauring 45mm)
bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Attika
 - rund rechteckig

ESSMANN Dachgully

Checkliste Dachentwässerung

Bauvorhaben: _____

Fläche: _____

Breite _____ m Länge _____ m A = _____ m²
ggf. abweichende Anstauhöhe: _____ mm

Weitere Angaben wie Fläche 1
oder

Abflussbeiwert:

- Dachfläche normal
- Kiesschüttung
- Intensivbegrünung
- Extensivbegrünung < 10 cm
- Extensivbegrünung > 10 cm

sonstiges: _____

Gewünschte Berechnung:

- Hauptentwässerung
 bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Gully (mit Anstaurung 45mm)
 bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Attika
 rund rechteckig

Fläche: _____

Breite _____ m Länge _____ m A = _____ m²
ggf. abweichende Anstauhöhe: _____ mm

Weitere Angaben wie Fläche 1
oder

Abflussbeiwert:

- Dachfläche normal
- Kiesschüttung
- Intensivbegrünung
- Extensivbegrünung < 10 cm
- Extensivbegrünung > 10 cm

sonstiges: _____

Gewünschte Berechnung:

- Hauptentwässerung
 bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Gully (mit Anstaurung 45mm)
 bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Attika
 rund rechteckig

Fläche: _____

Breite _____ m Länge _____ m A = _____ m²
ggf. abweichende Anstauhöhe: _____ mm

Weitere Angaben wie Fläche 1
oder

Abflussbeiwert:

- Dachfläche normal
- Kiesschüttung
- Intensivbegrünung
- Extensivbegrünung < 10 cm
- Extensivbegrünung > 10 cm

sonstiges: _____

Gewünschte Berechnung:

- Hauptentwässerung
 bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Gully (mit Anstaurung 45mm)
 bevorzugte Nennweite: _____
- Notentwässerung über Attika
 rund rechteckig