

CHECKLISTE PV-FASSADE FÜR BETON / FESTES MAUERWERK



Dieses Formular bitte vollständig ausfüllen und per Mail an Ihre zuständige EGU-Niederlassung senden.

Kundeninformationen

NAME KUNDE	ANSPRECHPARTNER
FIRMA	TELEFON-NR.
STRASSE / NR.	MOBIL
PLZ / ORT / LAND	E-MAIL

Standortinformationen (PV-Anlage)

STRASSE	PROJEKTBEZEICHNUNG
PLZ / ORT	
LAND	

Gebäudedaten

ART:	NEUBAU	_____ m	_____ m	_____ m	
	SANIERUNG	_____ Jahr	HÖHE	LÄNGE	BREITE
	BESTAND	_____ Jahr	_____ m ²	_____ m	
			PV-FASSADENFLÄCHE	HÖHE ÜBER NN	

Verankerungsgrund

BETON: mindestens C20/25

MAUERZIEGEL VOLLSTEIN $f_b \geq$ _____ N/mm²

KALKSANDVOLLSTEIN $f_b \geq$ _____ N/mm²

LEICHTBETONVOLLSTEIN $f_b \geq$ _____ N/mm²

PORENBETONSTEINE AAC2

PORENBETONSTEINE AAC4

PORENBETONSTEINE AAC6

AUSZUGSWERT _____ kN

Zusätzliche Fassadenbestandteile

Es gibt ein WDVS (Wärmedämmverbundsystem)

_____ mm

DÄMMSTÄRKE

_____ kg/m³

ROHDICHTE

Eine vorgehängte Fassade (VHF/Kaltfassade) ist:

geplant

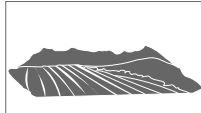
bereits installiert

Geländekategorie

KATEGORIE 0
 SEEN ODER KÜSTENGEBIET



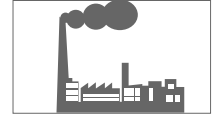
KATEGORIE 1
 FLACHES FELD, OHNE HINDERNISSE



KATEGORIE 2
 FLACHES FELD, MIT VEREINZELTEN
 HINDERNISSEN



KATEGORIE 3
 VORSTÄDTE, INDUSTRIE-
 GEWERBEGBEITE



KATEGORIE 4
 STADTGEBIET



Modulangaben

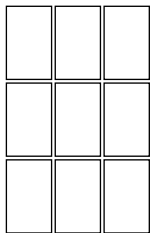
 HERSTELLER

 MODULTYP

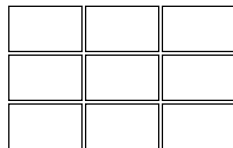
----- / ----- / ----- mm
 MASSE

MODLAUSRICHTUNG

VERTIKAL



HORIZONTAL



----- Wp ----- kg
 LEISTUNG GEWICHT

----- St.
 GESAMTANZAHL (PROJEKTBASIERT)

DATENBLATT LIEGT VOR

Benötigte Unterlagen

Bitte fügen Sie der Checkliste falls vorhanden bei:

- Modulbelegungsplan
- Südrichtung vermerken
- ggf. Fotos vom Gebäude

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit der Angaben.

ORT, DATUM

Anlagen

Anlage 1 -----

Anlage 2 -----

Anlage 3 -----

Anlage 4 -----

Anlage 5 -----

UNTERSCHRIFT

Partner der EGU:

K2 Systems GmbH / Industriestraße 18 / 71272 Renningen / Germany
+49 (0) 7159 - 42059 - 0 / info@k2-systems.com / www.k2-systems.com