

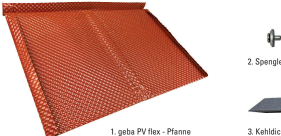
### geba PV flex

die universelle Dachpfanne zur Montage von Steildach-PV- und Solaranlagen



Die gelieferten Bauteile sind auf Vollständigkeit, Typenrichtigkeit und Beschädigung zu prüfen.

# A Teile Übersicht / Lieferumfang





2. Spenglerdichtschraube (4 x 30 mm, TX 20)



3. Kehldichtstreifen 500 mm

## B Montage

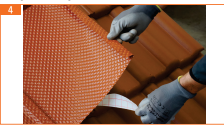




1. Öffnung herstellen



2. Originaldachziegel entnehmen



3. geba PV flex einseitig einlegen



4. Schutzfolie des Butylklebestreifens abziehen.



geba PV flex an Kontur des Ziegels mittig beginnend nach außen anformen und fest andrücken.

Bartholomäus GmbH . Bachstraße 10 . D-89607 Emerkingen Telefon + 49 7393 9519-0 Telefax + 49 7393 9519-40 info@geba-vent.de www.geba-vent.de



#### geba PV flex

die universelle Dachpfanne zur Montage von Steildach-PV- und Solaranlagen





7. mit Spenglerdichtschraube (4 x 30 mm, TX 20) fixieren) - hei Bedarf-



8. Schutzfolie des Kehldichtstreifens (500 mm) abziehen und bündig zur oberen Kante anbringen.



9. Kehldichtstreifen an Dachhakenposition L-förmig einschneiden.



10. Dachhaken einlegen.



11. Dachhaken befestigen.



12. Dach eindecken



fertig!

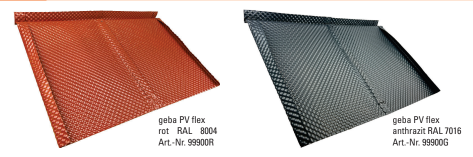
Montageanleitung geba PV flex

#### geba PV flex

die universelle Dachpfanne zur Montage von Steildach-PV- und Solaranlagen

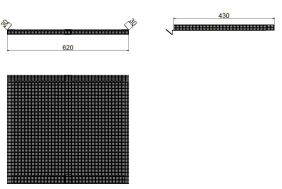


### Technische Daten



- einfache und schnelle Montage
- erspart mechanische Bearbeitung von Dachziegeln und -steinen
- flexibel anpassbar an nahezu jede Pfannenform
- formschöne Optik durch Anpassung an Kontur und Farbauswahl
- dauerhaft hohe Stabilität & Dichtheit
- 15 Jahre Garantie

Material: Aluminium Mindestdachneigung: 15° max. Decklänge: 405 mm



#### Montagehinweise:

- um eine optimale Dichtigkeit zu erlangen, müssen Dachziegel und -steine trocken, schmutz- und staubfrei sein.
  Verarbeitungstemperatur bei Verklebung: +5 bis +30 °C
- wir empfehlen geba PV flex nicht direkt über- oder nebeneinander zu montieren.
- Sackbildung muss vermieden werden.
- Kabelschutz gewährleisten (bspw. geba KD-PV Kabeldurchführung verwenden)
- die Möglichkeit des Einbaus der geba PV flex Pfannen müssen Vor-Ort vom Fachkundigen beurteilt werden.

Komponenten sind zweckgemäß zu verwenden. Beachten Sie auch die Fachregeln des deutschen Dachdeckerhandwerks und die anerkannten Regeln der Technik. Die Verträglichkeiten der verwendeten Montagematerialien sind zu beachten! Die Bartholomäus GmbH haftet nicht für Schäden, die durch unsach-gemäße Montage und/oder durch eine unsachgemäße Handhabung entstanden sind oder für Schäden die durch das Nichteinhalten dieser Anleitung und/oder geltender Normen bzw. gesetzlichen Bestimmungen entstehen. Technische Änderungen vorbehalten.