

BENDERS **DACH** - JANUAR 2026

FARBEN UND FORMEN



Benders Deutschland GmbH

Mehr über Benders:
www.benders.se



Erfahren Sie mehr über
unsere Produkte und Leistungen auf:
www.benders.se

[MEHR ÜBER BENDERS](#)

30 Jahre Garantie



Wir gewähren 30 Jahre Garantie auf Festigkeit, Wasserundurchlässigkeit und Frostbeständigkeit bei Beachtung der jeweils gültigen Richtlinien des ZVDH sowie Benders Verlegeanleitung.

Prospekte
Verlegeanleitung
Zertifikate
Garantie

...

...

Fachhandel
LOG IN

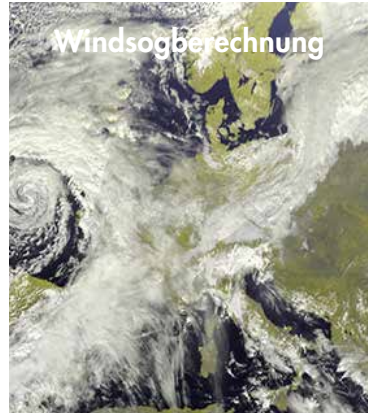
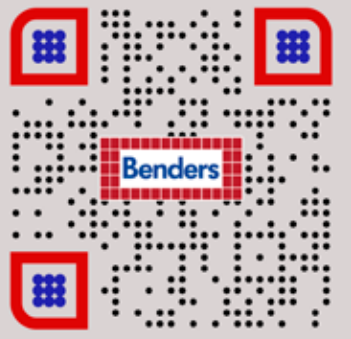
...für weiterführende
Informationen!

Produktdaten- blätter

...für detaillierte
Technik-Info!



Homepage



Dachberechnung

Mit unserem Dachberechnungsprogramm können Sie einfach ausrechnen, wie viele Dachsteine Sie für Ihr Dach in etwa benötigen



INHALTSVERZEICHNIS

BENDERS PALEMA S

- 4 BENDERIT
- 4 CANDOR
- 4 BRILLIANT
- 5 FORMTEILE AUS BETON
- 5 DURCHFÜHRUNGEN

BENDERS MECKLENBURGER

- 6 BENDERIT
- 6 CANDOR
- 6 BRILLIANT
- 7 FORMTEILE AUS BETON
- 7 DURCHFÜHRUNGEN

BENDERS FORMTEILE UND ZUBEHÖR

- 8 BENDERS FORMTEILE UND ZUBEHÖR

BENDERS CARISMA

- 10 BENDERIT
- 10 CANDOR
- 10 BRILLIANT
- 10 VERLEGESCHEMA
- 11 FORMTEILE AUS BETON
- 11 DURCHFÜHRUNGEN

BENDERS EINFACH-S

- 12 BENDERIT
- 12 CANDOR
- 12 BRILLIANT
- 13 FORMTEILE AUS BETON
- 13 DURCHFÜHRUNGEN

BENDERS KOMPLETTIERENDES ZUBEHÖR

- 14 DACHSICHERHEIT
- 14 ANSCHLÜSSE/BE- UND ENTLÜFTUNG
- 15 SONSTIGE



	Palema S	Mecklenburger	Einfach-S	Carisma
Dachsteinlänge	420 mm	420 mm	420 mm	420 mm
Dachsteinbreite	330 mm	330 mm	280 mm	280 mm
Decklänge	315 - 345 mm	315 - 345 mm	315 - 345 mm	315 - 340 mm
Deckbreite	300 mm	300 mm	250 mm	250 mm
Höhenüberdeckung	min. 75 mm	min. 75 mm	min. 75 mm	min. 80 mm
Traglattenabstand	max. 345 mm	max. 345 mm	max. 345 mm	max. 340 mm
Regeldachneigung	22°	22°	22°	25°
Gewicht/St.	ca. 4,05 kg	ca. 4,3 kg	ca. 3,9 kg	ca. 4,5 kg
Palettierung	120/240 St.	120/240 St.	240 St.	105/210 St.
Bedarf pro m ²	9,7 - 10,6 St.	9,7 - 10,6 St.	11,6 - 12,7 St.	11,8 - 12,7 St.

BENDERS PALEMA S

BENDERIT



Schwarz 0200 20



Granit 0200 21



Braun 0200 22



Grün 0200 23



Ziegelrot 0200 24



Rot 0200 26



Mittelgrau 0200 28



Flash (Ziegelrot/Braun) 0200 29



Weinrot 0200 31



Dunkelgrau 0200 48

CANDOR



Schwarz 0200 80



Kastanienbraun 0200 82



Olivgrün 0200 83



Ziegelrot 0200 84



Terracottarot 0200 86



Dunkelgrau 0200 98

BRILLIANT



Schiefer 0200 51

FORMTEILE AUS BETON



DURCHFÜHRUNGEN



SOLAR



BENDERS MECKLENBURGER

BENDERIT



Schwarz M200 20



Granit M200 21



Braun M200 22



Ziegelrot M200 24



Rot M200 26

CANDOR



Schwarz M200 80



Terracottarot M200 86

BRILLIANT



Schiefer M200 51



FORMTEILE AUS BETON



Giebelstein rechts



Giebelstein links



Doppelkremper



Pultstein 90°



Pulthalbstein 90°



Pult-Giebelstein rechts 90°



Pult-Giebelstein links 90°



Mansardstein/Knickstein



Firststein



Firststein mit Wulst



Firstanfang- und endstein



Firstanfang- und endstein mit Wulst



Gratanfangstein



Firstanfang- und end T-Stein



Walmglocke



Firststein, Kreuzform-Zeltdach



Euro Standstein



Lüfterstein Beton



Halbstein mit Falz



Aussparstein

DURCHFÜHRUNGEN



Durchgangspfanne Beton



Dunstrohr- und Entwässerungslüfter Beton



Dunstrohrlüfter HV 100/110 iso, 125 iso und 160 iso



Entwässerungslüfter HV 100/110 iso und 125 iso



Gasthermendurchgang GS



Antennendurchgangspfanne



Antennenaufsatz Beton



Flexible Anschlussrohre NW 100 und MW 125

SOLAR



Solardurchgangspfanne TT



Solarträgerhalter



Solardurchgangspfanne PV



Universal-Solarhalter, höhenverstellbar

FORMTEILE UND ZUBEHÖR



BENDERS ORIGINALZUBEHÖR AUS BETON

Es ist uns daran gelegen, dass Sie Originalzubehör in unserem Sortiment finden, welches zu unserem Flächensteinprogramm passt und dieses in bester Weise ergänzt. Wenn Sie unser Originalzubehör verwenden, stellen Sie Passgenauigkeit und Farbübereinstimmung sicher.



Hinweis zur Unfallverhütung:
Aufgrund bestimmter Gegebenheiten besteht bei der Verlegung von Dacheindeckungen für den Verarbeiter immer eine erhöhte Unfallgefahr. Deshalb sind die örtlichen Unfallverhütungsvorschriften sowie die Vorgaben der Bauberufsgenossenschaften durch den Verleger am Arbeitsplatz stets umzusetzen.

BENDERS CARISMA

BENDERIT



Granit C000 21



Ziegelrot C000 24



Mittelgrau C000 28

CANDOR



Schwarz C000 80

BRILLIANT

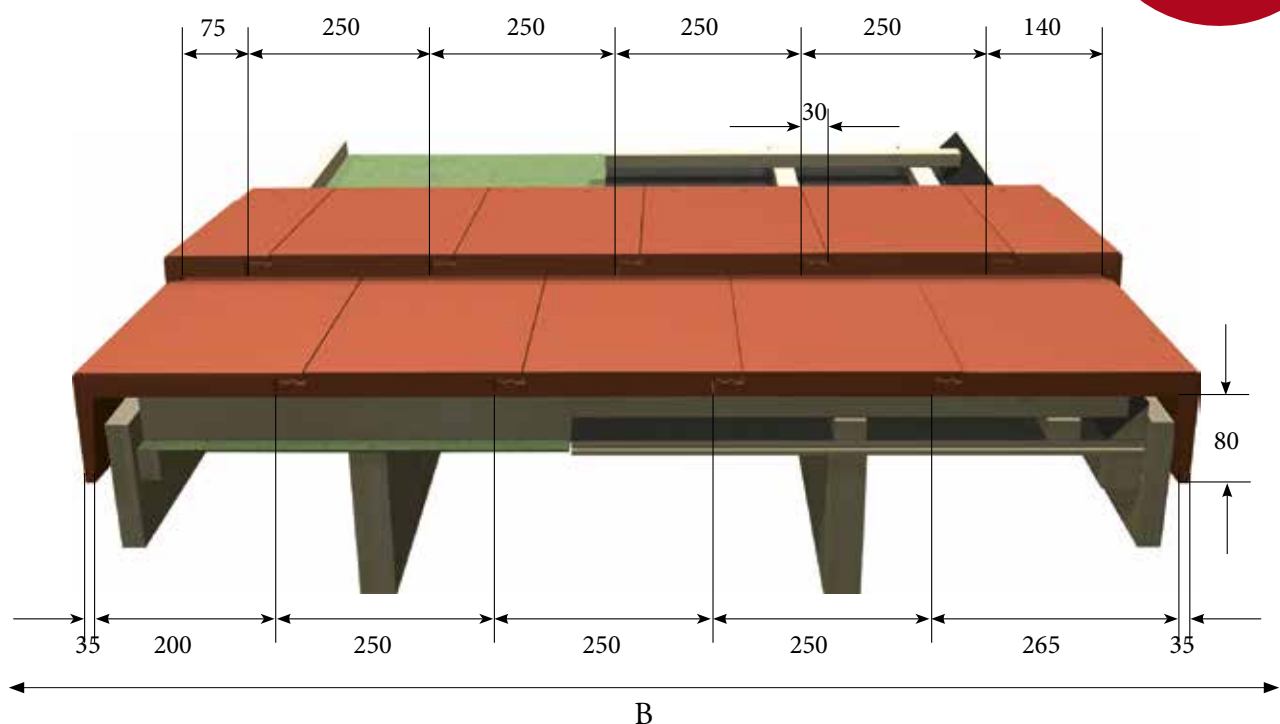


Schiefer C000 51

VERLEGESCHEMA

Schnittdarstellung der Deckbreiten mit Giebel- und Giebelhalbsteinen.

CARISMA
VERLEGUNG IM
HALBVERBAND



B = Lichter Abstand zwischen der Innenseite des rechten bis zur Innenseite des linken Ortganglappen

FORMTEILE AUS BETON



Giebelstein rechts



Giebelstein links



Giebelhalbstein rechts



Giebelhalbstein links



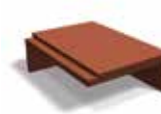
Universal-Giebel



Pultstein 90°



Pultschlussstein rechts/links 90°



Pult-Giebelstein rechts 90°



Pult-Giebelstein links 90°



Pult-Giebelhalbstein rechts 90°



Pult-Giebelhalbstein links 90°



Firststein



Firstanfangstein



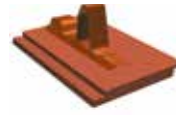
First T-Stein



Walmglocke 25°



Firststein, Kreuzform-Zeltdach



Euro Standstein

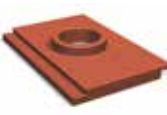


Lüfterstein Beton



Schluss - Abschlussstein rechts/links

DURCHFÜHRUNGEN



Durchgangspfanne Beton



Dunstrohr- und Entwässerungslüfter Beton



Dunstrohrlüfter HV 100/110 iso



Entwässerungslüfter HV 100/110 iso



Dunstrohrlüfter HV 125 iso



Entwässerungslüfter HV 125 iso



Dunstrohrlüfter HV 160 iso



Gasthermdurchgang GS



Antennendurchgangspfanne



Solardurchgangspfanne TT



Solardurchgangspfanne PV



Flexibles Anschlussrohr NW 100



Flexibles Anschlussrohr NW 125

BENDERS EINFACH-S

BENDERIT



Ziegelrot 0100 24



Flash (Ziegelrot/Braun) 0100 29

CANDOR



Terracottarot 0100 86

BRILLIANT



Schiefer 0100 51



FORMTEILE AUS BETON



Giebelstein rechts



Giebelstein links



Universal-Giebel



Pultstein 90°

Pult-Giebelstein
rechts 90°

Pult-Giebelstein links 90°



Firststein



Firststein mit Wulst



Firstanfangstein



Firstanfangstein mit Wulst



Gratanfangstein



Firstendstein



Firstendstein mit Wulst



Firstanfang T-Stein



Firstend T-Stein



Walmglocke

Firststein, Kreuzform-
Zeltdach

Lüfterstein Beton

DURCHFÜHRUNGEN

Dunstrohrlüfter HV
100/110 isoDunstrohrlüfter
HV 160 isoGasthermendurchgang
GSSolardurchgangs-
pfanne TTSolardurchgangs-
pfanne PVFlexibles Anschlussrohr
NW 100Flexibles Anschlussrohr
NW 125

KOMPLETTIERENDES ZUBEHÖR

DACHSICHERHEIT



Laufrostpaket 82 cm



Laufrostpaket 49 cm



Steigtritt mit integriertem Bügel



Schneefanggitter 1 m mit Muffe



Schneefanggitterstütze



Laufroste 825 x 260 mm



Rundholzhalter



Laufroste 495 x 260 mm



Solarträgerhalter



Universal-Solarhalter, höhenverstellbar

ANSCHLÜSSE/BE- UND ENTLÜFTUNG



First- und Gratrolle 300/340/370 mm



Traufenlüftungsgitter Rolle



Wand-Kamin flexibler Anschluss



WAKA-Abschlussleiste 1 m



Fugenblech First Carisma



Kehlblech



Haften für Kehlbleche



Kehldichtungsstreifen



Trauflüftungselement mit Kamm



Trauflüftungselement ohne Kamm Carisma



Firstendscheiben PVC

WINDSOGSICHERUNG



Schrauben für Formsteine



Ausspitzklammer Edelstahl



Traufklammer Universal



Firstlattenhalter



Firstklammer langes Modell



Firstklammer 470/168



Sturmklammer 456



Sturmklammer Nordmark 2



Sturmklammer Einfach-S



Sturmklammer Carisma

SONSTIGE



Lichtpfanne Palema S



Lichtpfanne Mecklenburger



Oberflächenfarbe



Firstschmuck Eule



Firstschmuck Schlafwandler



Firstschmuck Hahn



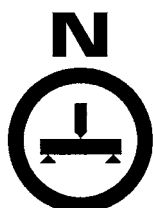
Firstschmuck Katze



Firstschmuck Elch



EN490/491



EKO-PUNKT



Alle Dachsteine von Benders erfüllen die DIN EN 490/491.
Nähre Informationen entnehmen Sie bitte unserer Verlegeanleitung.

BERATUNG UND AUFTRAGSANNAHME:

Tel.: +49 (0)38454 550

E-Mail: info.de@benders.se

www.benders.se

BENDERS Deutschland GmbH

Gewerbestraße 10
18299 Laage
Tel: + 49 (0) 38454-550
E-Mail: info.de@benders.se

**Weitere Informationen über
Produktionsstätten unter
www.benders.se**



Händler: