



KAPSTADT

Der Geradlinige.

- Moderne, klare Linienführung bis zum verdeckten Seitenfalz
- Zweifache Wasserfallen bieten zusätzlichen Schutz vor Regeneintrag
- Tief liegende Seitenverfaltung mit nach oben hin offener Fuge (Verlegung im Halbverband entsprechend ZVDH-Vorgaben erforderlich)
- Stabile Auflagestege an der Aufhängenase zur Vermeidung von Staunässe an der Dachlatte
- Ausgeprägte Fußverrippung vermindert das Eindringen von Flugschnee oder Schlagregen
- Durchgehend geschlossene Fußkante auch im Bereich der Seitenverfaltung
- Auszeichnung mit dem Architekturpreis TREND Award BAU 2013



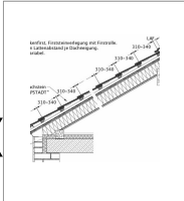
TECHNISCHE DATEN



Größe (ca.)	334 x 420 mm
Deckbreite min. (ca.)	300 mm
Deckbreite i.M. (ca.)	300 mm
Deckbreite max. (ca.)	300 mm

Decklänge max. (ca.)	340 mm
Ziegelbedarf min. (ca.)	9.8 Stück/m ²
Ziegelbedarf i.M. (ca.)	10.2 Stück/m ²
Ziegelbedarf max. (ca.)	10.7 Stück/m ²
Gewicht je Stück (ca.)	4.7 kg/Stück
Gewicht je m ² (ca.)	47 kg/m ²
Stück je Riegel	36 Stück

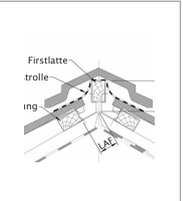
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



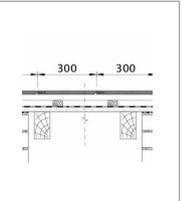
**ZEICHNUNG KAPSTADT
DACHQUERSCHNITT
LUFT-EBENE-BDS**



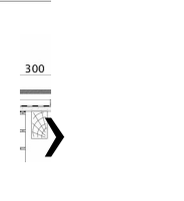
**ZEICHNUNG KAPSTADT
FUNKTIONSSTEIN EBENE-
BDS**



**ZEICHNUNG KAPSTADT
LATTENABSTAND ZUM
FIRSTSCHNITTPUNKT,
FIRSTLATTENABSTAND
FLA-EBENE-BDS**



**ZEICHNUNG KAPSTADT
ORTGANG RECHTS UND
LINKS EBENE-BDS-1**



**ZEICHNUNG KAPSTADT
ORTGANG RECHTS UND
LINKS EBENE-BDS-2**

EINSATZBEREICHE

ZUSATZMASSNAHMEN NACH CREATON HERSTELLERANGABE	
21°	Regeldachneigung CREATON DE in Kombination mit Zusatzmaßnahmen nach Herstellerangaben
≥21°	Ausführung einer Unterspannung/Unterdeckung verklebt ohne Nageldichtung, mögliche CREATON Produkte: DUO extra, DUO longlife ND extra, TRIO extra, QUATTRO longlife extra
≥17°	Ausführung einer Unterspannung/Unterdeckung verklebt ohne Nageldichtung, mögliche CREATON Produkte: DUO longlife ND extra
≥17°	Ausführung einer Unterspannung/Unterdeckung verklebt mit Nageldichtung, mögliche CREATON Produkte: DUO extra, DUO longlife ND extra, TRIO extra, QUATTRO longlife extra
≥15°	Ausführung als regensicheres Unterdach, mögliche CREATON Produkte: DUO longlife ND extra, TRIO extra, QUATTRO longlife extra
≥10°	Ausführung als wasserdichtes Unterdach, mögliche CREATON Produkte: QUATTRO longlife extra
-	Ausführung als wasserdichtes Unterdach in 7° Sonderlösung verschweißt, bitte gesonderte Verlegerichtlinien beachten, mögliche CREATON Produkte: QUATTRO longlife extra

VERLEGEHINWEISE

- Die dargestellten technischen Zeichnungen sind nur ein Konstruktionsbeispiel.
- Laut dem Regelwerk des ZVDH soll bei Ortgangziegeln der Abstand zwischen Innenkante Ortganglappen und Außenkante Giebelwand bzw. Außenkante Bekleidung mindestens 1 cm betragen.
- Lattweite/ Decklänge ist abhängig von Dachneigung.
- Eindeckung nur im Verband zulässig.
- Bitte berücksichtigen Sie das Musterschreiben für die Regeldachneigungen CREATON.
- Wenn durch das Schneiden der Steine Staub entsteht, ist darauf zu achten, dass dadurch entstehende Rückstände unverzüglich beseitigt und entfernt werden müssen.

LAF-/FLA-WERTE

LAF-/FLA WERTE IN MM FÜR 30X50-LATTUNG										
Bedarf Firststein (ca.)	DN	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	
FIR 2.3 Stück/lfm	LAF	45	45	45	45	45	45	45	45	45
FIR 2.3 Stück/lfm	FLA	102	92	83	74	68	61	55	48	
LAF-/FLA WERTE IN MM FÜR 40X60-LATTUNG										
Bedarf Firststein (ca.)	DN	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	
FIR 2.3 Stück/lfm	LAF	40	40	40	40	35	35	35	35	35
FIR 2.3 Stück/lfm	FLA	112	103	94	86	80	75	70	64	

REFERENZEN

