

# CE

Benders Deutschland GmbH  
 Gewerbestraße 10  
 18299 Laage

21

EN 490 Dachsteine aus Beton  
 für Dachdeckungen und Außenwandbekleidungen



**Produkttyp:**

profiliertes Dachstein mit mehrfachen und hochliegendem Seitenfalz, mit Mittelwulst, Fußrippen, regelmäßiger Vorderkante und Oberflächenbeschichtung

Mecklenburger

Dimensionen:	
Hängelänge	398 mm $\pm$ 4 mm
Rechtwinkligkeit	$\leq$ 4 mm
Deckbreite bei 1 Pfanne	300 mm
Deckbreite bei 10 Pfannen	3000 mm, gedrückt: $c_{wc}/10 \pm 1,5$ mm gezogen: $c_{wd}/10 \pm 2,5$
Ebenheit	$\leq$ 3 mm
Profilhöhe	d = 25 mm
Tragfähigkeit	$\geq$ 2000 N
Wasserundurchlässigkeit	Anforderungen erfüllt
Frost-Tau-Beständigkeit	Anforderungen erfüllt
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	B <sub>Roof</sub> ohne Prüfung
Brandverhalten	Klasse A1

Siehe auch Leistungserklärung – 11051-T-M [2021/2] – profiliertes Dachstein