



PIEMONT

-titan-grau

https://www.roeben.com/de/dachziegel/piemont-titan-grau

PIEMONT | TECHNISCHE DATEN

Einheit	Wert						
Gewicht / Stück ca.	4,0 kg						
Decklänge (auch GOZ) ca.	367 - 405 mm						
Mittlere Deckbreite ca.	247 mm						
Gesamtlänge ca.	474 mm						
Gesamtbreite ca.	292 mm						
Stückbedarf/m² ca.	10,0 - 11,0						
Regeldachneigung*	22°						
Stück / Europalette	240						
Gewicht / Europalette	985 kg						

^{*}Geringere Dachneigungen sind bei entsprechenden Zusatzmaßnahmen möglich.

PIEMONT LAF/FLA

Lattung 30 x 50 mm	_											
Dachneigung	10°	14°	18°	22 °	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF *	52	52	50	50	50	48	48	48	48	48	48	48
FLA *	148	142	136	130	126	116	112	102	96	88	80	72

Lattung 30 x 50 mm

Lattung 40 x 60 mm

Dachneigung	10°	14°	18°	22 °	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF *	50	50	48	46	44	42	40	38	36	34	34	34
FLA *	158	150	146	140	136	128	122	118	112	104	98	94

^{*} Bei Verwendung anderer Lattenquerschnitte, Maße bitte auf der Baustelle prüfen.

FLA

FirstLattenAbstand. Maß vom Scheitelpunkt der Sparren (bzw. Konterlattung) bis zur Oberkante der Firstlatte.

LAF

LattenAbstandFirst. Maß vom Scheitelpunkt der Sparren (bzw. Konterlattung) bis zur Vorderkante der ersten Dachlatte.