

# Produktdatenblatt

## FIGO AMADE DACH- UND FASSADENPLATTE

### MATERIAL

VMZINC ® Titanzink nach EN 988 und PREMIUMZINC Standard

### PLATTENFORMATE

FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/1	886 x 320 mm
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/2	443 x 320 mm
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte XL	1329 x 320 mm

### PLATTENBEDARF

FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/1	3,50 Stk / m <sup>2</sup>
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/2	7,00 Stk / m <sup>2</sup>
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte XL	2,33 Stk / m <sup>2</sup>

### GEWICHT

FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/1	0,7 mm Dicke: 7,64 kg/m <sup>2</sup>
	0,8 mm Dicke: 8,73 kg/m <sup>2</sup>
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/2	0,7 mm Dicke: 8,51 kg/m <sup>2</sup>
	0,8 mm Dicke: 9,73 kg/m <sup>2</sup>
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte XL	0,7 mm Dicke: 7,34 kg/m <sup>2</sup>
	0,8 mm Dicke: 8,39 kg/m <sup>2</sup>

### DACHNEIGUNG / UNTERKONSTRUKTION

Verlegung ab 10° Dachneigung auf Vollschalung mind. 24 mm und VM-DELTAMATTE

### BEFESTIGUNG

FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/1	3 Stk. Rillennägeln auf 3 Stk. Fix vormontierte Hafte ca. 10,5 Hafte je m <sup>2</sup>
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte 1/2	2 Stk. Rillennägeln auf 2 Stk. Fix vormontierte Hafte ca. 14 Hafte je m <sup>2</sup>
FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte XL	4 Stk. Rillennägeln auf 4 Stk. Fix vormontierte Hafte ca. 9,3 Hafte je m <sup>2</sup>

### VERWENDUNG

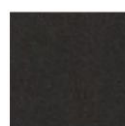
Neueindeckung und Sanierung

### OBERFLÄCHEN

BLANKES	Titanzink		
VORBEWITTERTES	Titanzink mit mattem Erscheinungsbild:	QUARTZ-ZINC ® PIGMENTO ® rot PIGMENTO ® blau	ANTHRA-ZINC ® PIGMENTO ® grün PIGMENTO ® braun
GRAVIERTES	Titanzink mit mattem Erscheinungsbild:	AZENGAR ®	



blank



ANTHRA-ZINC®



PIGMENTO® grün



PIGMENTO® braun



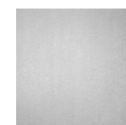
QUARTZ-ZINC®



PIGMENTO® rot



PIGMENTO® blau



AZENGAR®