

LM 27-111-1000

Die
Sinus-Welle
für Dach
und Wand

aus

Stahl

Aluminium

Kupfer



- aktuell im Trend
- leichte Montage
- auf Maß
- lange Haltbarkeit
- viele Standardfarben



LUXMETALL®
für Dach und Wand

LM
27-111-1000



Die Sinus-Welle für Dach und Wand

Die von LUXMETALL BELGIUM SA hergestellten Wellbleche sind ein leichtes, aber sehr stabiles Dach- und Wandelement. Sie eignen sich durch ihre optimale Profilierung architektonisch und gestalterisch besonders gut für den Neubau im Industrie- und Landwirtschaftsbereich sowie im Privatsektor. LUXMETALL-Wellbleche sind leicht verlegbar, von langer Lebensdauer, daher wirtschaftlich. Die Oberflächen mit der zukunftsweisenden - Polyester-Siliconbeschichtung - Polyester-Mattbeschichtung - Farblackierung Purlux, - oder der Beschichtung mit elastischem Plastisol können bei Transport, Montage und Verarbeitung Stöße oder Kratzer vertragen, ohne daß die Grundbeschichtung der Platte beschädigt wird, und sind obendrein äußerst wetterbeständig. Sie sind glatt und schmutzabweisend (Purlux), korrosionsfest und sehen, -auch noch nach Jahren -, garantiert perfekt aus.

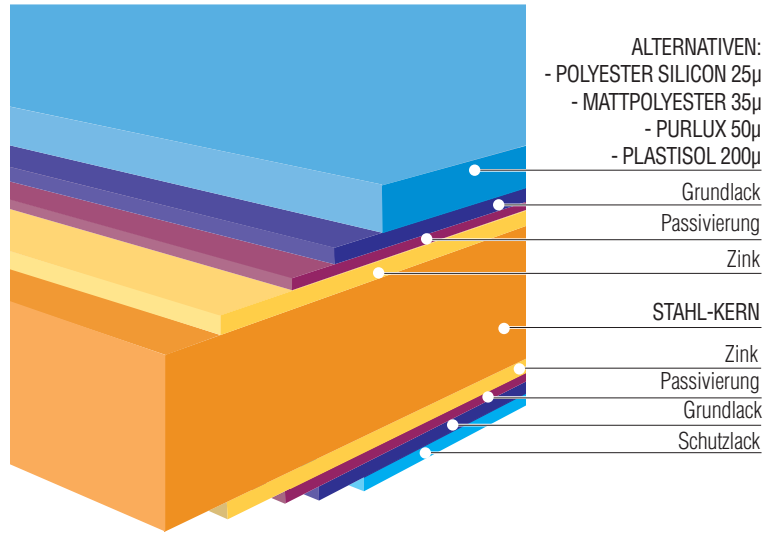
GRUNDMATERIALIEN

- Stahl ST 37 = (AC 280), warm verzinkt (Z 275) oder Alu-Zink (AZ 150) beschichtet

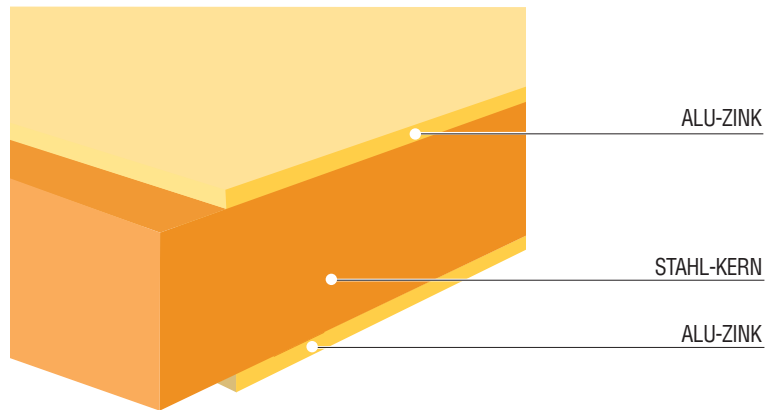
Die Alu-Zink Stahlbleche sind mit einer Zusammensetzung von 55 % Aluminium, 43,4 % Zink und 1,6 % Silizium beschichtet.

- Aluminium,
- Alu-Stucco
- Kupfer

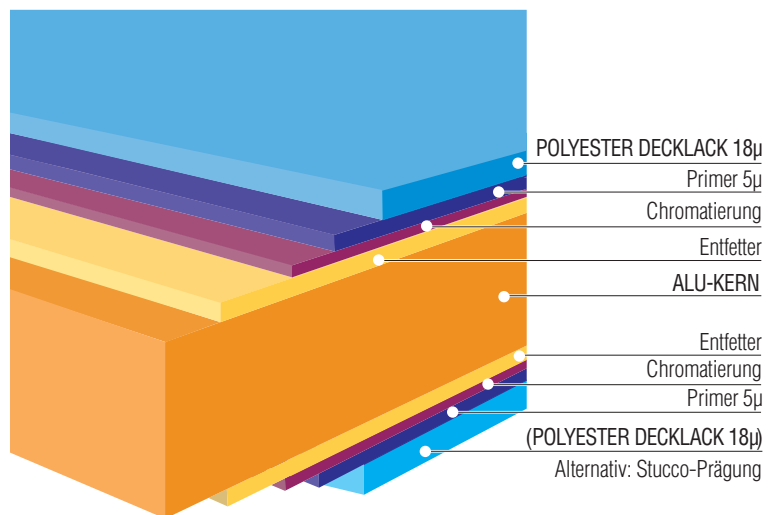
STAHL-KERN



STAHL-KERN



ALU-KERN



www.luxmetal.com



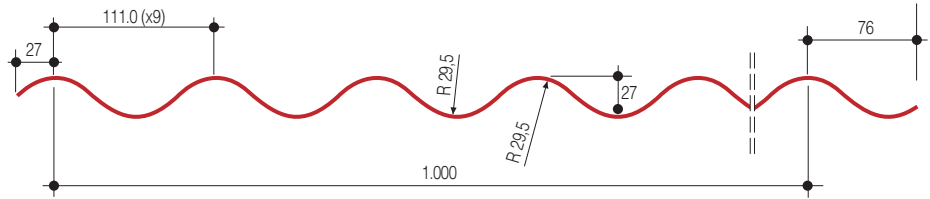
TECHNISCHE DATEN

Weitere detaillierte Beschreibungen und technische Daten unserer verwendeten Produkte stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Die nach Wunsch hergestellten, stufenlosen Längen reduzieren Materialverlust, Zeitaufwand bei der Verarbeitung und somit auch die Kosten.

AUSSENBREITE	1.103 mm
NUTZBREITE	1.000 mm
LÄNGEN AUF MASS	200 - 8.000 mm
MINDEST-DACHNEIGUNG	5,7° = 10,0%
BEFESTIGUNG	Holzschrauben oder Selbstbohrer 5 St./m ²

QUERSCHNITT



MATERIAL	BESCHICHTUNG		BLECHSTÄRKE mm (Gewicht kg/m ²)			
			0,50	0,60	0,70	0,75
STAHL	ALU-ZINK			● (5,89)		
STAHL	POLYESTER SILICON	25 μ	● (4,88)	● (5,84)	● (6,80)	
STAHL	POLYESTER MATT	35 μ	● (4,88)			
STAHL	PURLUX	50 μ	● (4,88)			
STAHL	PLASTISOL	200 μ	● (5,26)			
ALU	POLYESTER SILICON WOOD DESIGN	25 μ	● (1,80)			
ALU	POLYESTER SILICON	2x25 μ				● (2,52)
ALU	POLYESTER SILICON	25 μ			● (2,45)	
ALU STUCCO	POLYESTER SILICON	25 μ			● (2,45)	
KUPFER				● (6,69)		

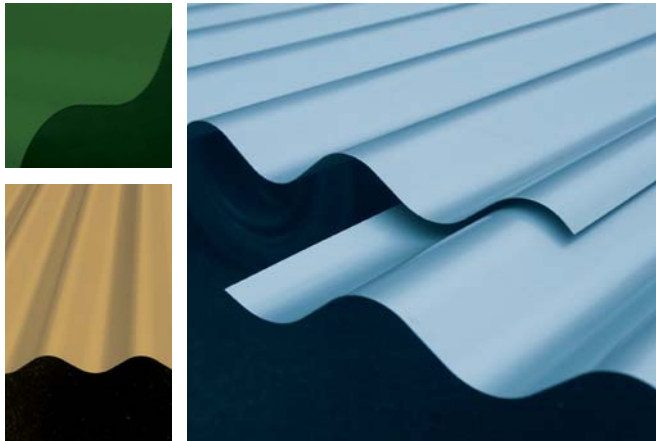
LM - LICHTPLATTEN

Unsere Lichtplatten (bis 8m) aus starkem Kunststoff bestehen aus hochwertigen, anspruchsvollen Materialien in POLYESTER passend zum LUXMETALL Wand- und Dachprofil.

BITTE BEACHTEN

Zuschneiden:

Niemals eine Trennscheibe benutzen !!!



LM - ZUBEHÖR

Zum Wellprofil liefern wir ein umfangreiches Zubehörprogramm, wie z.B. Firste, Dichtungsbänder, Schrauben sowie alle nötigen Sicherheitssysteme. (siehe Zubehör-Katalog)



www.luxmetal.com



Qualität und Zuverlässigkeit seit 1990

LUXMETALL Belgium SA produziert seit 1990 Trapezbleche und Metalldachpfannen. Millionen m² hergestellte Profile sind Garant für Beständigkeit und Erfahrung. Wir exportieren in die meisten Länder Europas und weit darüber hinaus. Unsere Produkte sind geprüft und in vielen Ländern den dort geltenden besonderen Bestimmungen angepasst.



Haftung

Da die klimatischen Bedingungen, Gesetzgebungen und Arbeitsmethoden von Land zu Land variieren, sind die hier gemachten Angaben lediglich informativer Art. Hersteller und Lieferant können unter diesen Bedingungen nicht für die Beständigkeit des Materials und der Montage haftbar gemacht werden. Wir übernehmen Gewährleistung im Rahmen der gesetzlichen Vorgaben, jedoch keine Garantie für durch fehlerhafte Lagerung, Transport oder bei nicht fachgerechter Montage entstandene Schäden.



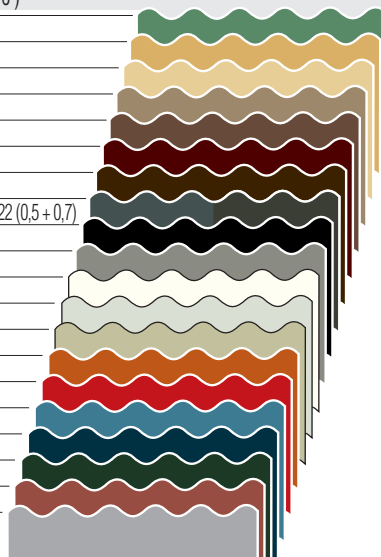
LUXMETALL®
BELGIUM SA

Z.I., Avenue de Norvège
B-4960 Malmedy
Tel.: +32 (0)80 79 10 70
Fax: +32 (0)80 79 10 71
www.luxmetall.com
E-Mail: info@luxmetall.com

FARBEN

STAHL POLYESTER 25 µ (0-10 / 5-20)

RESEDAGRÜN	LM 1405	RAL 6011
SAND	LM 8152	
SAHELGELB	LM 1521	RAL 1014
SIAMBEIGE	LM 1455	RAL 1019
HELLBRAUN	LM 1321	
BRAUN	LM 1499	RAL 8012
MACAOBRAUN	LM 1491	RAL 8014
GRAPHITGRAU	LM 1969	RAL 7012 (0,6) - 7022 (0,5+0,7)
SCHWARZ	LM 9011	RAL 9011
HELLGRAU	LM 8149	
WEISS	LM 8807	RAL 9010
STEINGRAU	LM 1159	RAL 9002
ELFENBEIN	LM 1322	
ZIEGELROT	LM 1320	
ROT	LM 3000	RAL 3000
HELLBLAU	LM 8143	
SCHIEFERBLAU	LM 9009	RAL 5008
FLASCHENGRÜN	LM 6007	RAL 6007
KUPFERBRAUN	LM 8004	RAL 8004
WEISSALUMINIUM	LM 9006	RAL 9006



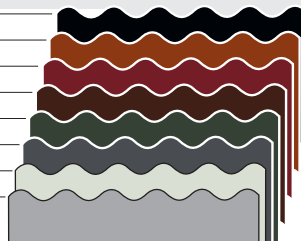
STAHL POLYESTER MATT 35 µ (0-10 / 5-30)

DUNKELBRAUN	LM 1032
ANTHRAZITGRAU	LM 1023
TERRAKOTTA	LM 1750
SCHWARZ	LM 1033



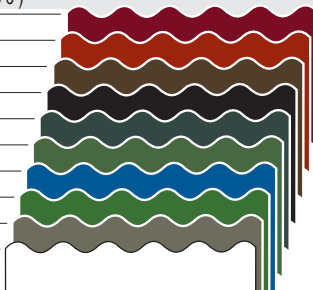
STAHL PURLUX 50 µ (0-10 / 5-50)

SCHWARZ	LM 015 P	
ZIEGELROT	LM 742 P	
BORDEAUXROT	LM 747 P	
BRAUN	LM 320 P	
GRÜN	LM 110 P	
ANTHRAZITGRAU	LM 035 P	
GRAUWEISS	LM 9002 P	RAL 9002
WEISSALUMINIUM	LM 9006 P	RAL 9006



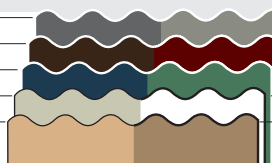
STAHL PLASTISOL 200 µ (0-10 / 5-200)

BORDEAUXROT	LM 1747
ZIEGELROT	LM 1742
BRAUN	LM 3200
SCHWARZ	LM 1015
ANTHRAZITGRAU	LM 1035
GRÜN	LM 1100
BLAU	LM 3500
HELLGRÜN	LM 1843
GRAPHITGRAU	LM 1039
WEISS	LM 8807



ALU POLYESTER 2x25 µ

GRAPHITGRAU	LM 1969	HELLGRAU	LM 8149
MACAOBRAUN	LM 1491	BRAUN	LM 1499
SCHIEFERBLAU	LM 9009	RESEDAGRÜN	LM 1405
STEINGRAU	LM 1159	WEISS	LM 8807
SAHELGELB	LM 1521	SIAMBEIGE	LM 1455



ALU POLYESTER 25 µ oder ALU STUCCO POLYESTER 25 µ

ANTHRAZITGRAU	LM 1035
ZIEGELROT	LM 1742
BRAUN	LM 3200



ALU POLYESTER 25 µ

LM WOOD	LM 1321
LM WOOD	LM 1491



Farbabweichungen:

Die hier abgebildeten gedruckten Farben können leicht mit den wirklichen Farben differenzieren. Fragen Sie deshalb bitte unsere Originalfarbmusterkarte.