

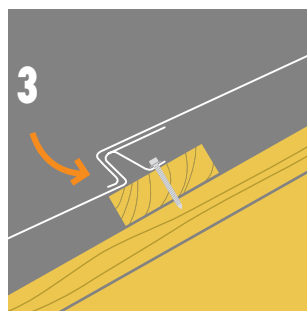
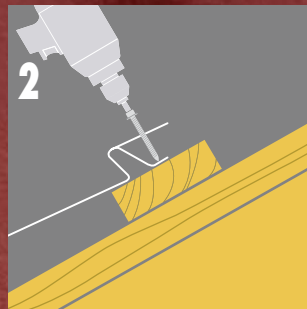
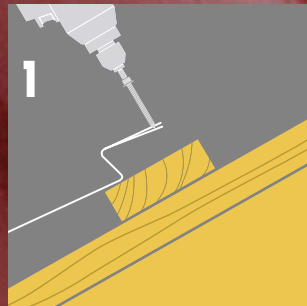
## Die Dachpfanne mit teils unsichtbarer Befestigung

aus

Stahl

Aluminium

Kupfer



- ultraleichte Modulplatten
- einfache Montage
- nur umlaufend sichtbare Befestigungen
- extrem wetterbeständige Beschichtungen

Einfache Montage ohne Spezialwerkzeug

Verlegen leicht gemacht:

1. Andrücken
2. Schrauben
3. Einhängen





Die neuen Dachziegelplatten lassen sich auch schon auf leichte Dachneigungen problemlos anbringen.

Ohne Spezialwerkzeug werden die Modulplatten einfach ineinander „gehakt“, auf die Lattung niedergedrückt und verschraubt.

Ohne grossen Aufwand lassen sich so auch für den Heimwerker kostengünstig Dächer am Neubau oder bei der Altbausanierung eindecken. Handlich leichte Platten (870x1115mm) mit jeweils zehn geprägten Ziegelmustern erlauben eine sichere und dank ihres patentierten Einhak-Systems schnelle Montage.

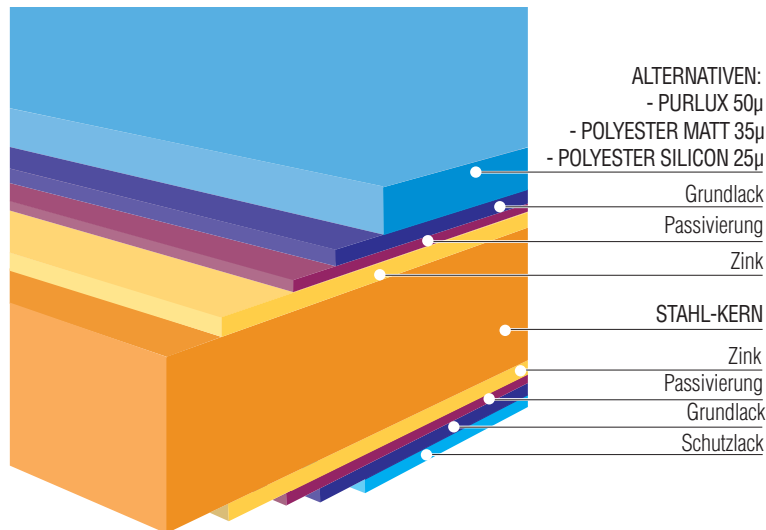
Die Schrauben sind jeweils verdeckt und somit bestens geschützt. Die Oberfläche mit der zukunftsweisenden Beschichtung ist extrem wetterbeständig: Sie ist glatt und schmutzabweisend, kratz- und korrosionsfest und sieht - garantiert auch nach vielen Jahren noch - perfekt aus.

## GRUND-MATERIALIEN

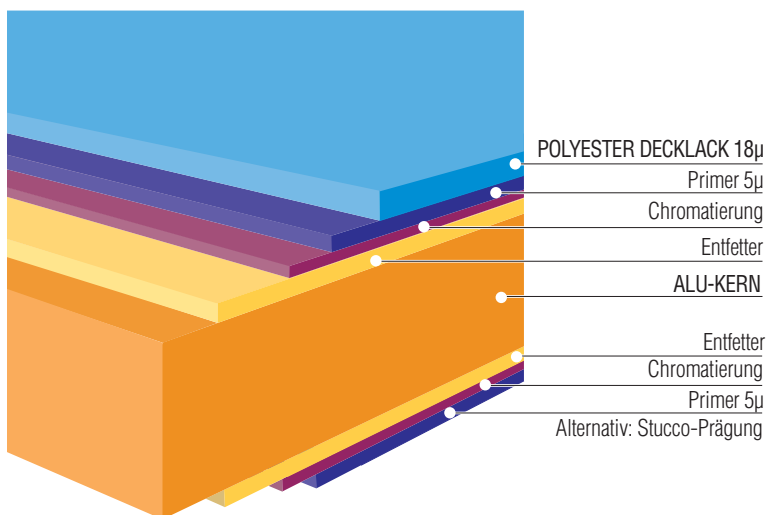
- Stahl ST 37 = (AC 280), warm verzinkt (Z 275) oder Alu-Zink (AZ 150) beschichtet
- Aluminium
- Alu-Stucco
- Kupfer

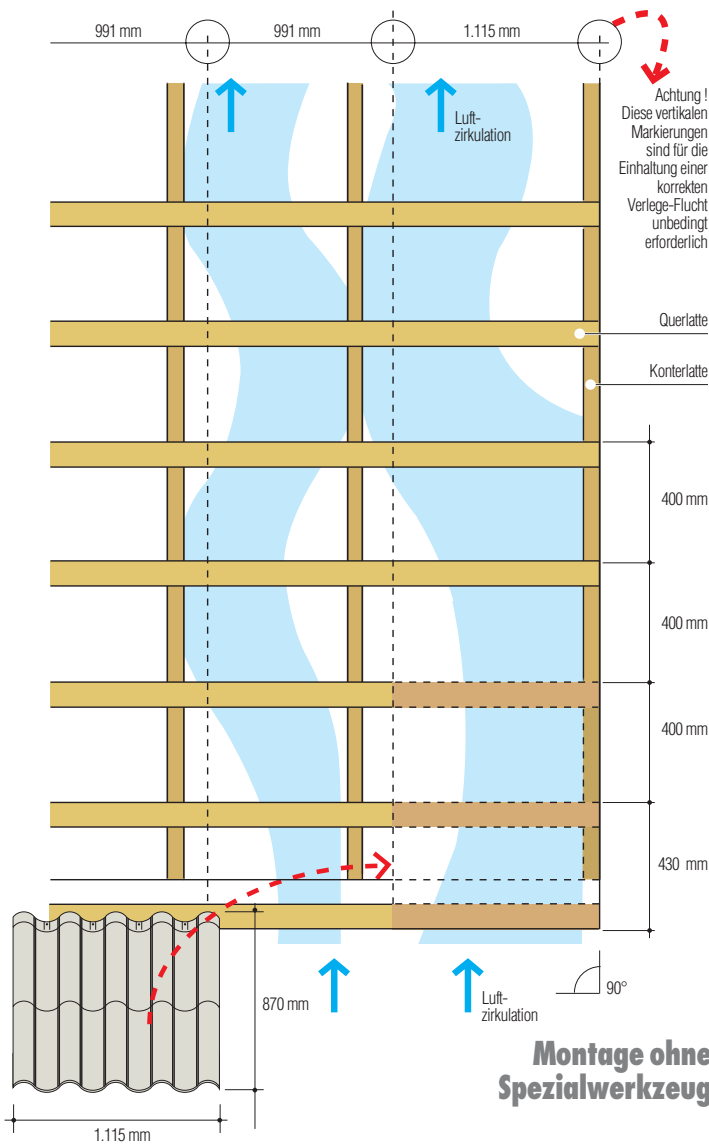


## STAHL-KERN



## ALU-KERN

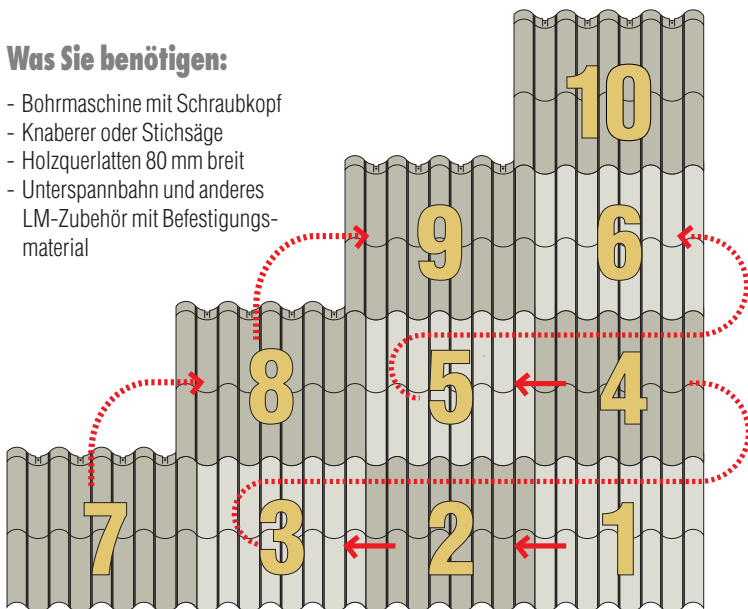




### Montage ohne Spezialwerkzeug

#### Was Sie benötigen:

- Bohrmaschine mit Schraubkopf
- Knabrer oder Stichsäge
- Holzquerlatten 80 mm breit
- Unterspannbahn und anderes LM-Zubehör mit Befestigungsmaterial



Eine fachgerechte Belüftung ist für einen optimalen Schutz- und Isoliereffekt Ihres Daches unerlässlich. Sorgen Sie deshalb für eine perfekte Luftzirkulation unterhalb der Modulplatten.



### Vorbereitung und Verlegen

Sorgen Sie für eine absolut ebene Unterkonstruktion.

Spannen Sie zur Vermeidung von Feuchtigkeitsproblemen (Kondenswasser) die Unterspannbahn über die Dachsparren. Die Querlatten (80 mm breit) als Träger der Prefix Modulplatten genau nach den hier vorgegebenen Abständen befestigen.



Die Modulplatten LM Prefix werden auf Einweg-Paletten angeliefert.



Nutzen Sie ggf. ein geeignetes Hilfsmittel zur Plattenentnahme vom Stapel.



Beispiel: Hinterlüftung über vorgehängtes Traufblech.



Befestigen Sie das Traufblech.

Vor der Verlegung der Modulplatten wird empfohlen, vertikale Markierungen, die zur Einhaltung einer korrekten Verlegeflucht unbedingt erforderlich sind, aufzutragen (siehe Zeichnung).

Beginnen Sie mit dem Verlegen der LM PREFIX Module unbedingt am Traufband unten rechts.



Erste Reihe: Platten parallel zur Traufe verlegen und sichtbar befestigen (diese Schrauben müssen separat bestellt werden, ggf. auch ein Adapter).



Mitgelieferte CLIP FIX-Befestigungsschrauben im rechten Winkel zur Dachfläche an der Befestigungslasche ansetzen...



... und einschrauben.

Elemente in der Reihenfolge verlegen wie auf der Skizze vermerkt.

Für die folgenden Reihen, die LM PREFIX Platten einfach einhaken, herunterdrücken und anschrauben.

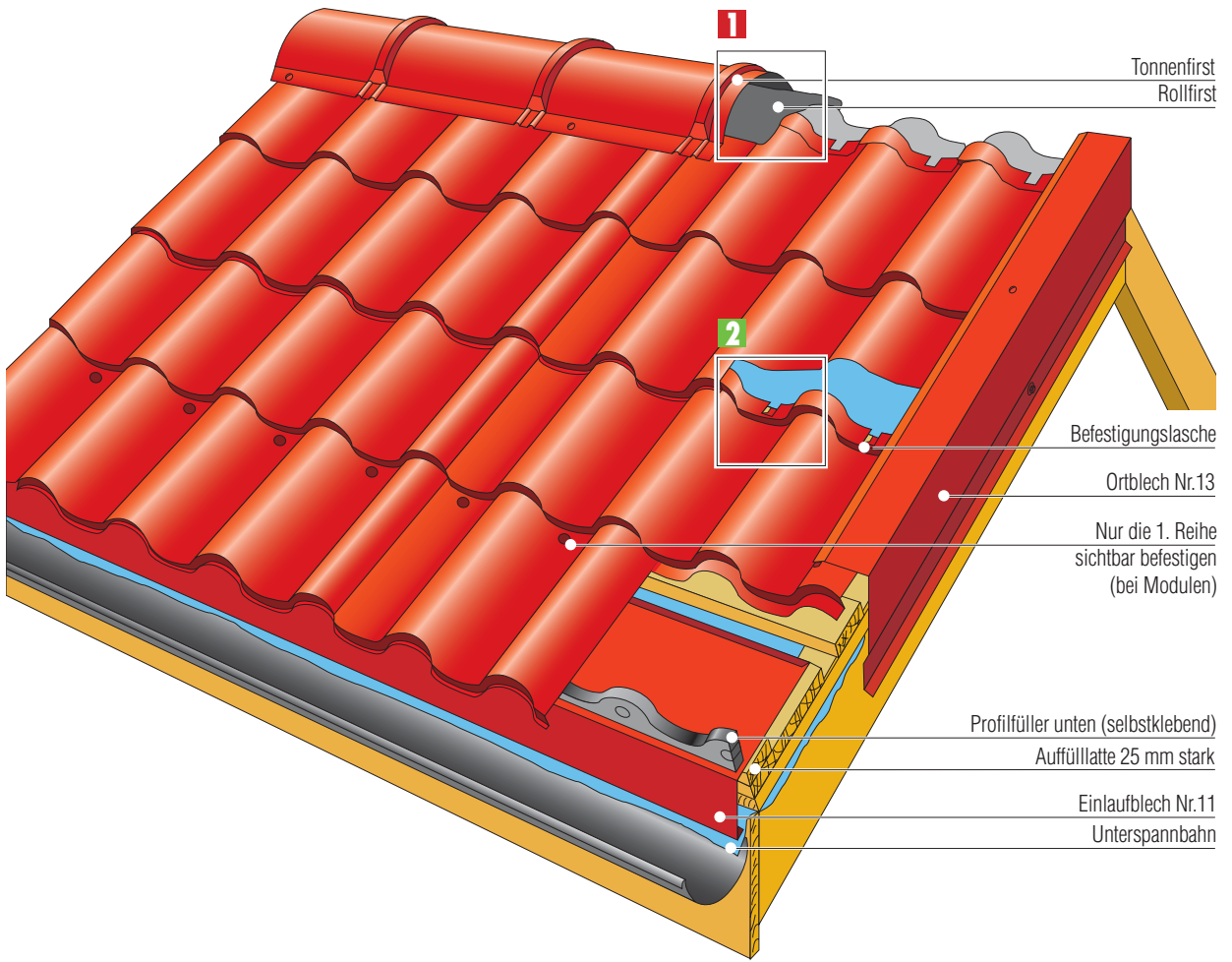


Beispiel: Aufkantung am First nur erforderlich, wenn kein "Lüftomat" oder "Rollfirst" eingesetzt wird.

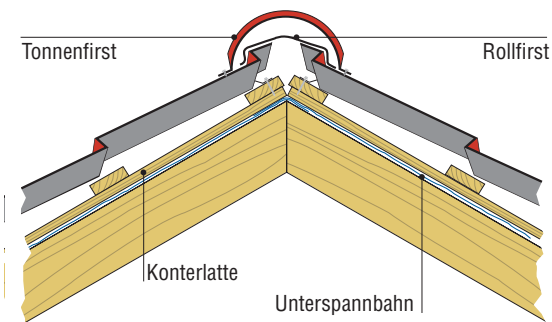


... Und wieder ist ein LM-Prefix®-Dach...

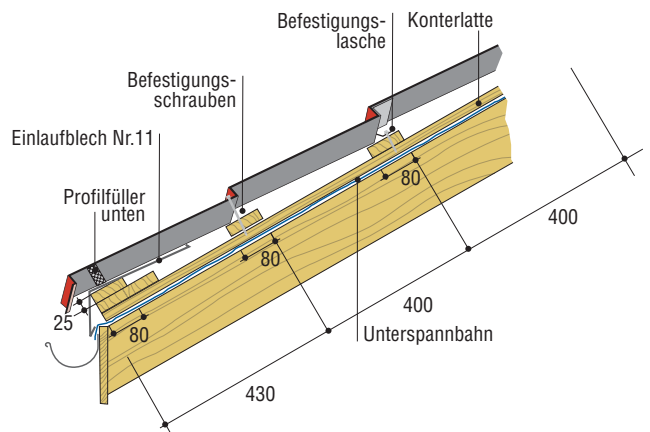
... fertig!



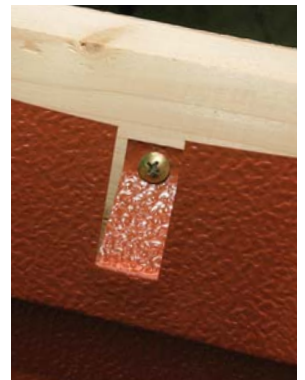
**DETAIL: 1**  
**AM FIRST**



**DETAIL: 2**  
**LASCHEN-BEFESTIGUNG**



Rollfirst (selbstklebend)



## TECHNISCHE DATEN

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

## AUCH AUF MASS

Das LM PREFIX Produkt kann ebenfalls auf Maß geliefert werden, dann jedoch mit sichtbarer Befestigung.



## BITTE BEACHTEN Zuschneiden:

Niemals eine Trennscheibe benutzen !!!

## DIE LEICHTE UND HANDLICHE LM PREFIX PLATTE

10 Ziegelmuster:

- 5 horizontal
- 2 vertikal angeordnet

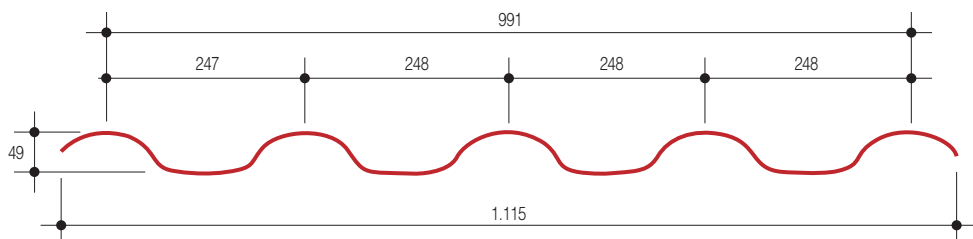
## MODUL

<b>AUSSENMASSE L x B</b>	870 x 1.115 mm
<b>NUTZMASSE L x B</b>	800 x 991 mm
<b>NUTZFLÄCHE</b>	0,793 m <sup>2</sup>
<b>MINDEST-DACHNEIGUNG</b>	7,0° = 12,2%
<b>BEFESTIGUNG</b>	Clip Fix 4 <sup>s</sup> x35 4 St./Modul

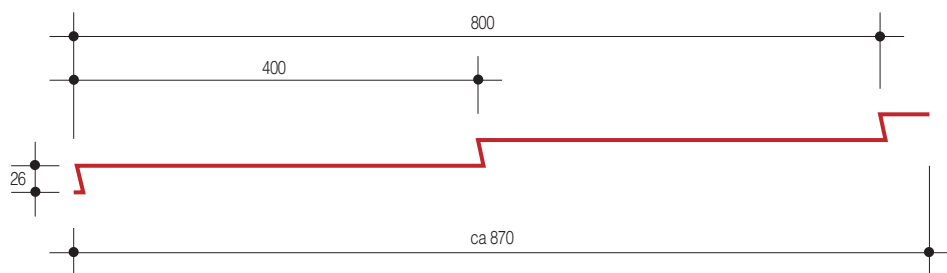
## AUF MASS

<b>AUSSENBREITE</b>	1.115 mm
<b>NUTZBREITE</b>	991 mm
<b>LÄNGEN AUF MASS</b>	400-6000 mm
<b>MINDEST-DACHNEIGUNG</b>	7,0° = 12,2%
<b>BEFESTIGUNG</b>	Drillnox 6 <sup>s</sup> x38 (Edelstahl) oder Drilltyp 4 <sup>s</sup> x35 (feuerverzinkt) 6 St./m <sup>2</sup>

## QUERSCHNITT



## LÄNGSSCHNITT



MATERIAL	BESCHICHTUNG	BLECHSTÄRKE mm (Gewicht kg/m <sup>2</sup> )			
			0,50	0,60	0,70
STAHL	POLYESTER SILICON 25 µ	● (5,61)	● (6,72)		
STAHL	POLYESTER MATT 35 µ	● (5,61)			
STAHL	PURLUX 50 µ	● (5,61)			
ALU	POLYESTER SILICON 25 µ			● (2,82)	
ALU STUCCO	POLYESTER SILICON 25 µ			● (2,82)	
KUPFER			● (7,69)		

## LM -ZUBEHÖR

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



www.luxmetal.com

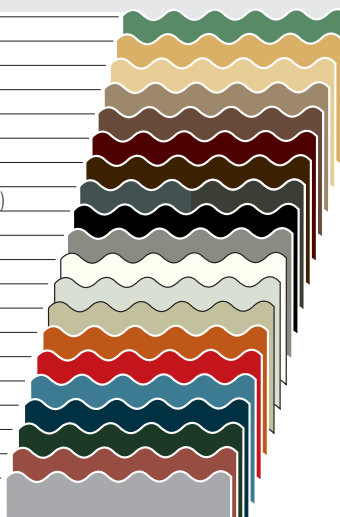
LUXMETAL



## 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)
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



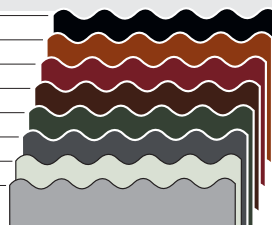
### STAHL POLYESTER MATT 35 µ (0-10 / 5-30)

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



### ALU POLYESTER 25 µ oder ALU STUCCO POLYESTER 25 µ

ANTHRAZITGRAU	LM 1035
ZIEGELROT	LM 1742
BRAUN	LM 3200



## Qualität und Zuverlässigkeit seit 1990

LUXMETALL Belgium SA produziert seit 1990 Trapezbleche und Metalldachpfannen. Millionen m<sup>2</sup> 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.

AGREEMENTS TECHNIQUES  
atg  
06/2016  
CSTB N°  
5102-1596



## 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

**NEU**  
ALU STUCCO PVDF DEKORLACK  
LM ROMA



## Die LM-Empfehlung:



## die Beschichtung der Zukunft

- extrem witterungsbeständig
- glatt und folglich schmutzabweisend
- kratz- und korrosionsfest
- in 8 aktuellen Farben

## Farbabweichungen:

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