

LM CLIP-TILE®

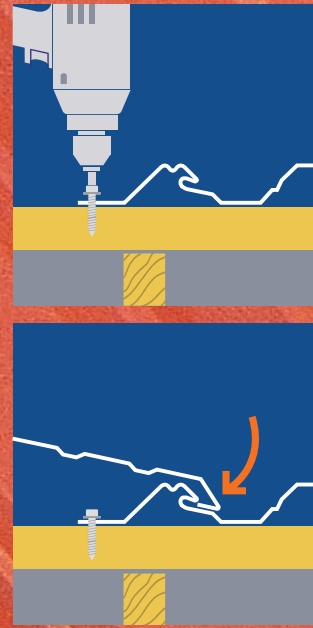
Comme
couverture de
toiture pour la
rénovation et
les nouveaux
bâtiments

comme bardage

en

acier

cuivre

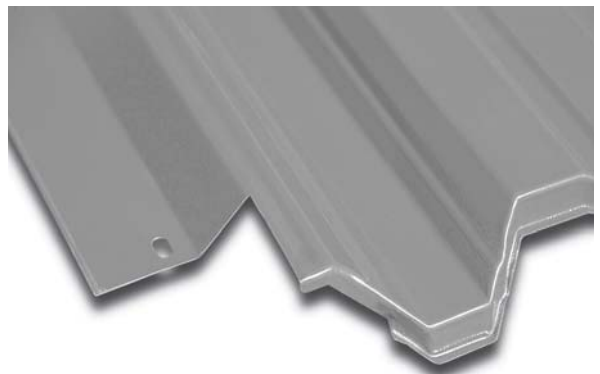


- élément modulaire ultra-léger
- montage simple
- pas de fixations apparentes
- revêtement "Purlux" très résistant aux intempéries, en 8 teintes actuelles
- disponible chez votre fournisseur de matériaux de construction



Montage simple:

visser,
accrocher,
rabattre ...



LUXMETALL®
pour toiture et bardage



Les nouvelles tuiles métalliques avec le "Clip" peuvent être posées sans problème sur une toiture à faible pente. Les panneaux tuiles en module sont "clipsés - accrochés", rabattus sur les lattes et vissés sans outils spéciaux. Couvrir une toiture, que ce soit pour une nouvelle maison ou pour une rénovation est ainsi accessible au bricoleur. Des panneaux légers et faciles à manipuler (dimensions 935 x 530mm) ayant la forme de 6 tuiles permettent un montage rapide, grâce au système "Clip" breveté. Les vis sont protégées par la tuile contre les intempéries. Le revêtement de l'avenir PURLUX 50µ a été utilisé pour couronner le tout. Ce revêtement est lisse, ne permet pas l'accrochage de la mousse, est très résistant et permet l'exposition à de très hautes et très basses températures, ce qui laisse augurer une très bonne stabilité dans le temps.

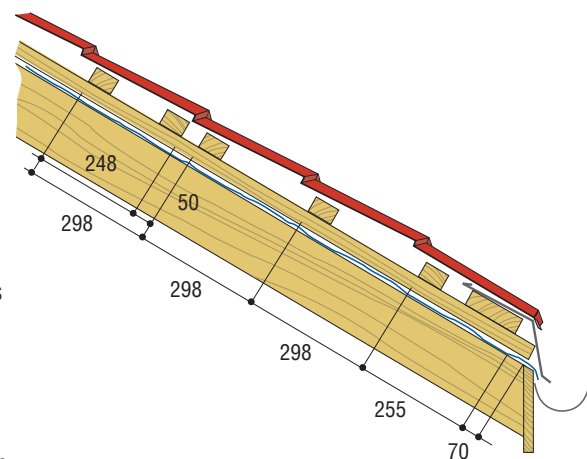
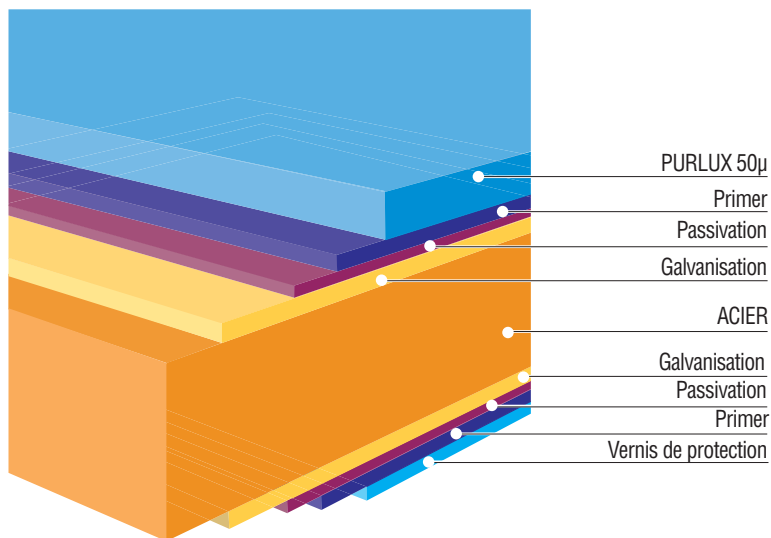
MATÉRIAUX DE BASE

- Âme en acier ST 37 = (AC 280), galvanisé à chaud (Z 275) ou revêtement alu-zinc (AZ 150)

-Cuivre



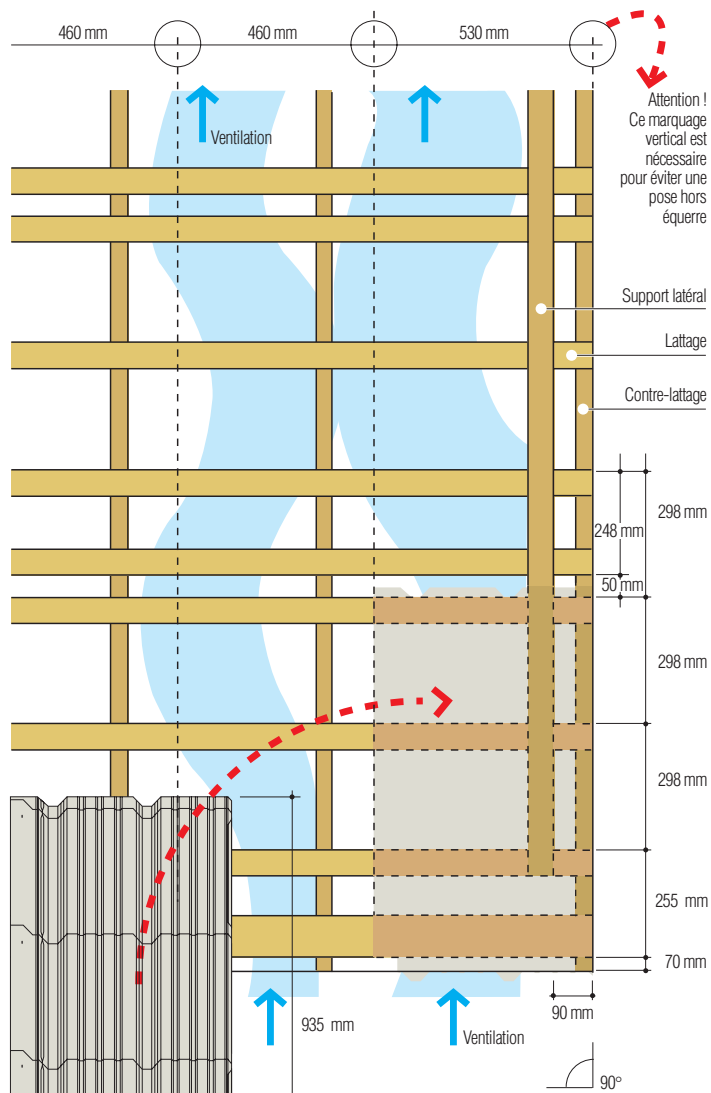
ÂME EN ACIER



MONTAGE:

Les tuiles métalliques en module pour la couverture de toiture convenant pour la rénovation et les nouveaux bâtiments se laissent poser sans outils spéciaux.





Préparation du toit:

Pour éviter tout problème de condensation, il est conseillé de placer une sous-toiture sur les chevrons.

Placer les lattes porteuses des modules tuiles suivant le schéma repris dans cette notice en respectant les dimensions prescrites. Le support latéral (60 x 20) est à placer à 90 mm du bord droit de la toiture et à partir de la deuxième latte jusqu'à la faîtière.

Placer le solin de finition (N°33) ainsi que le closioir inférieur suivant le croquis. La rive intérieure (N° 34) est fixée à ras du côté droit et éventuellement gauche du toit.

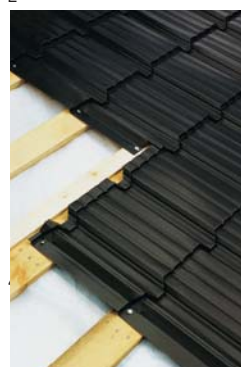
Une bonne ventilation entre les panneaux et la sous-toiture est absolument nécessaire.



1



2



3

Pose aisée des panneaux

Commencer la pose des panneaux du côté inférieur droit de la toiture. Glisser le premier panneau dans la pièce de rive intérieure (N° 34) et fixer celui-ci aux endroits prévus à cet effet (photo 1).

Le deuxième Clip-Tile est "clipsé = accroché" dans le premier (photo 2) rabattu sur les lattes et fixé. Le dernier panneau de la rangée doit être adapté à la dimension du toit et si nécessaire glissé dans la rive intérieure (N° 34) du côté gauche du toit.

Les dernières tuiles sont coupées au moyen d'une grignoteuse (têtes vendues à bon prix chez votre

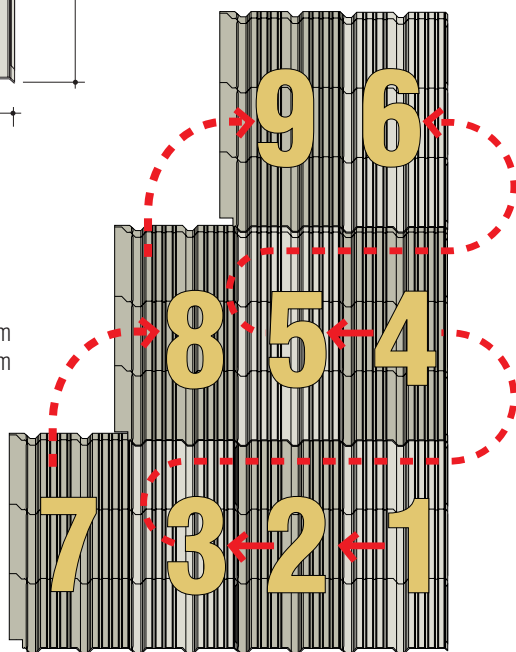
fournisseur) ou d'une scie sauteuse. N'utilisez jamais une disqueuse pour les découper (revêtement brûlé = corrosion).

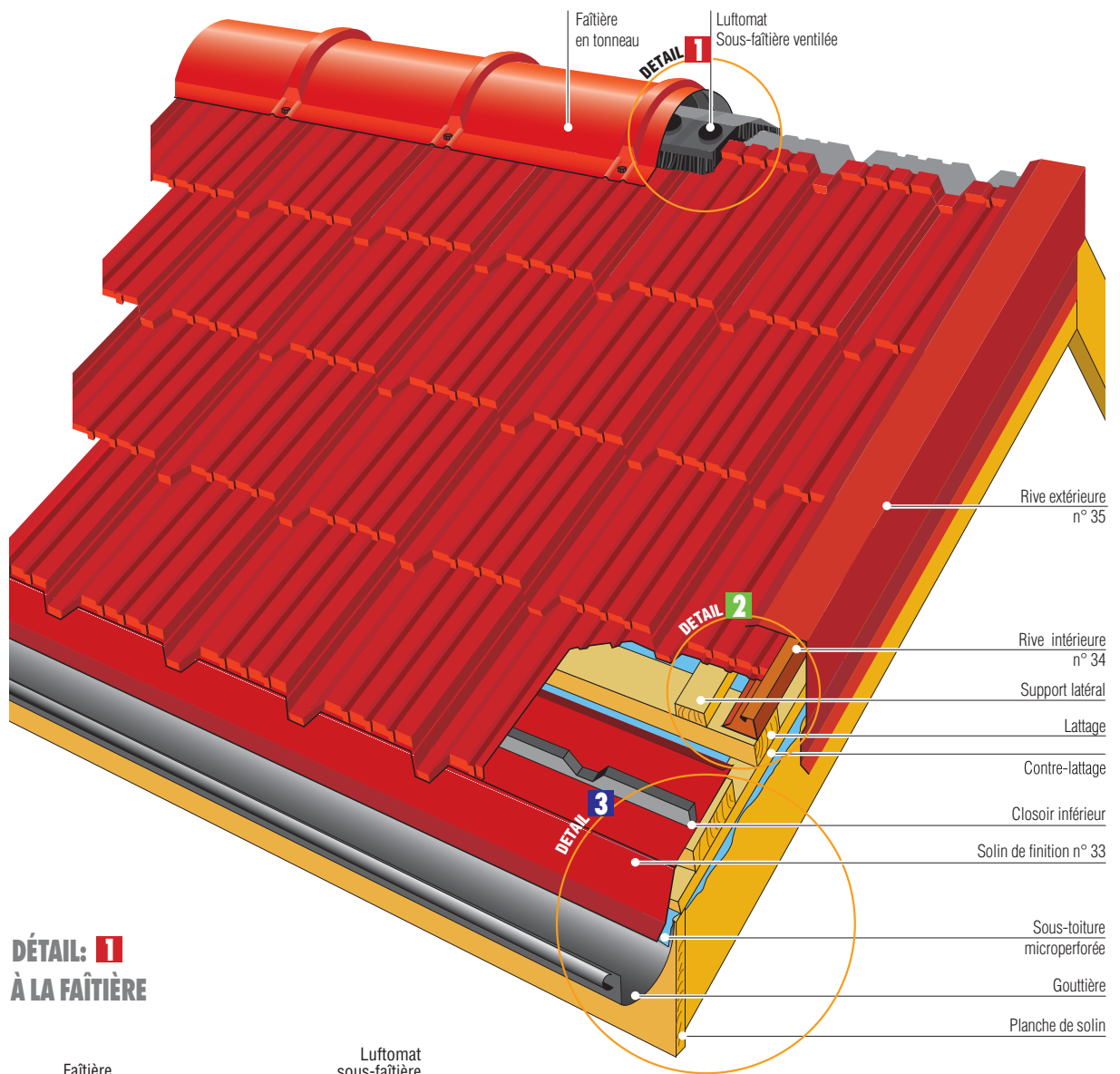
Les rangées suivantes sont installées suivant le même principe (photo 3). Après le montage des Clip-Tile placer les rives extérieures (N° 35).

Que faut-il ?

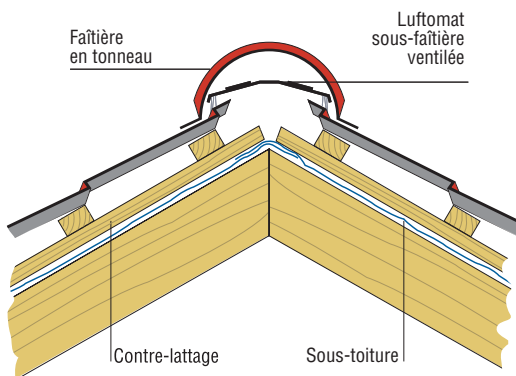
- Foreuse-visseuse
- Grignoteuse ou scie sauteuse
- Lattes en bois 60x40mm
- Lattes en bois 60x20mm
- Sous-toiture et autres accessoires Luxmetall avec fixations

Aucun outil spécial n'est nécessaire

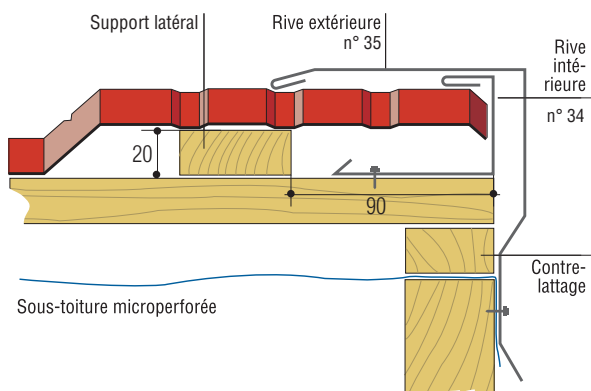




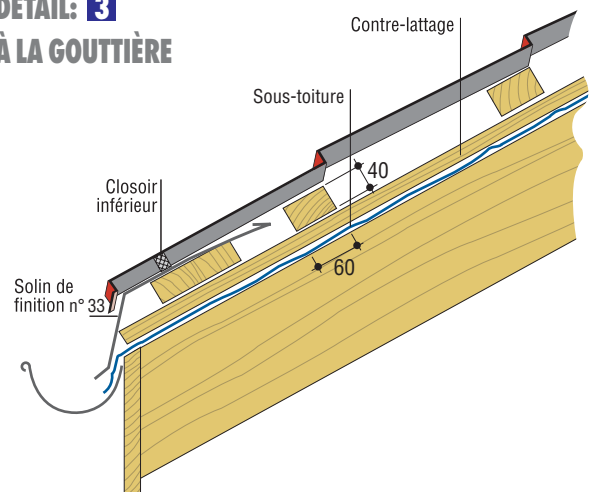
DÉTAIL: 1
À LA FAÎTIÈRE



DÉTAIL: 2
À LA RIVE



DÉTAIL: 3
À LA GOUTTIÈRE

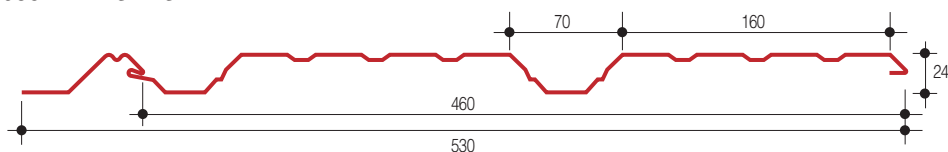


DONNÉES TECHNIQUES

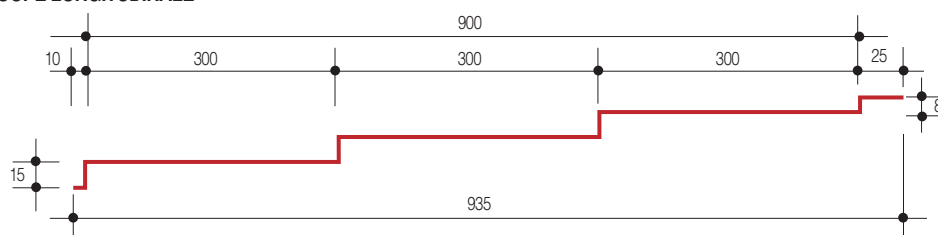
Tout autre détail technique pourra vous être fourni sur demande.

DIMENSIONS TOTALES L x l	935 x 530 mm
DIMENSIONS UTILES L x l	900 x 460 mm
SURFACE UTILE	0,414 m ²
PENTE MINIMUM	10,0° = 17,4%
FIXATION	Clip Fix 4 ^s x35 4 pcs/ Module

COUPE TRANSVERSALE



COUPE LONGITUDINALE



MATÉRIEL	REVÊTEMENT	ÉPAISSEUR / TÔLE mm (Poids kg/m ²)	
		0,50	0,60
ACIER	PURLUX	50 μ	● (5,68)
CUIVRE			● (7,81)

LE PANNEAU LM CLIP-TILE LEGER ET FACILEMENT MANIABLE

6 tuiles:
- 2 horizontales
- 3 verticales



LM ACCESSOIRES

Vous trouverez tous les accessoires nécessaires à la pose des tuiles, tels que faîtières, rives, closoirs, vis ainsi que tous les systèmes de sécurité nécessaires dans notre catalogue – accessoires.



www.luxmetal.com

COULEURS

ACIER PURLUX 50µ (0-10 / 5-50)

NOIR LM 015 P

GRIS ANTHRACITE LM 035 P

ROUGE TUILE LM 742 P

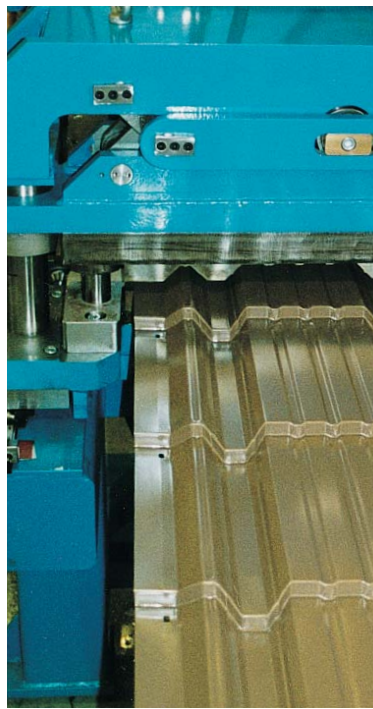
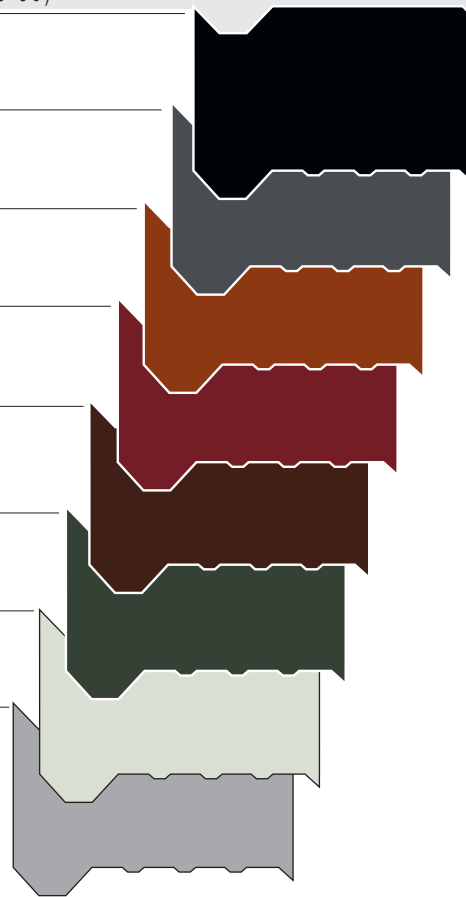
ROUGE BORDEAUX LM 747 P

BRUN LM 320 P

VERT LM 110 P

GRIS BLANC LM 9002 P RAL 9002

BLANC ALU LM 9006 P RAL 9006



Une qualité irréprochable depuis 1990

LUXMETALL Belgium SA produit depuis 1990 des tôles trapézoïdales et des tuiles métalliques. Des millions de m² de profilés pour toitures et bardages sont certainement un garant du savoir-faire et de la qualité des produits de la société.

Nous exportons dans la plupart des pays d'Europe et bien plus loin encore.

Nos produits sont testés et adaptés aux conditions spéciales de beaucoup de pays.

AGREMENTS TECHNIQUES
atg
06/2016
CSTB N°
5102-1586



Garantie

Comme les conditions climatiques, méthodes de travail ou législations varient d'une région ou d'un pays à l'autre, nous attirons votre attention sur le fait que les données reprises dans cette notice sont indiquées à titre d'information et n'engagent en rien la responsabilité du fabricant et du fournisseur.

Il ne pourra être fait appel à la garantie dans le cas de dommages survenus à la suite d'un stockage, ou d'un transport inadéquat ou encore d'un montage non conforme aux règles de l'art.

Notre recommandation:



le revêtement du futur

- très grande résistance aux intempéries
- lisse, donc pas d'accrochage de mousse
- résistant aux grattes et à la corrosion
- disponible en 8 teintes

Différences de teintes:

Les teintes imprimées ci-dessus peuvent être très légèrement différentes des couleurs réelles. Veuillez nous demander les échantillons de couleurs originales.



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