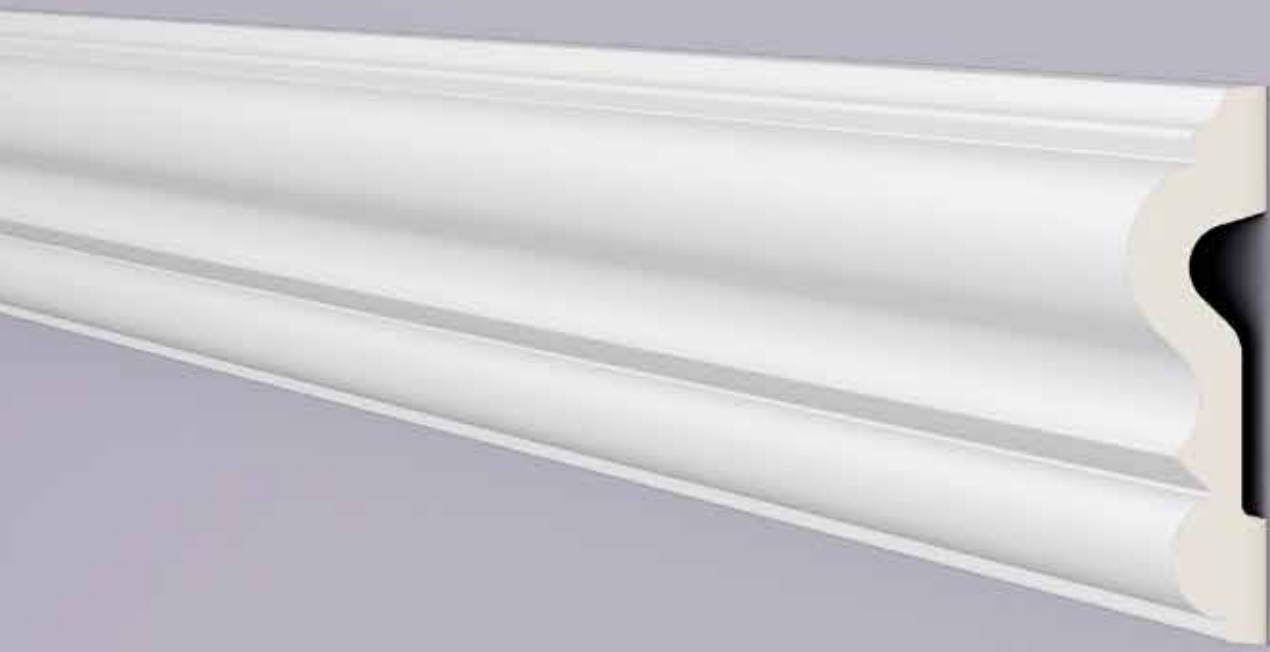
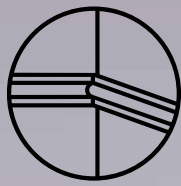


CIMAISES

ARSTYL® | WALLSTYL®



NOËL & MARQUET

DESIGN ELEMENTS

INDEX

INFO

APERÇU DES PRODUITS	7
COLLES	11
CONSOMMATION DE COLLE	13
OUTILS	15
FINITION	19
DIRECTIVES DE CONTRÔLE	21

I • MOULURES

MOULURES GÉNÉRALITÉS	
PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	1/2
MOULURES Z40 · Z41 · Z42 ARSTYL®	
DÉCOUPE, COIN DROIT, COIN IRRÉGULIER	1/6
MOULURE Z7 ARSTYL®	
FIXATION DE L'EXTENSION VARIO, INSTALLATION	1/7
CAS PARTICULIERS	
MOULURES DANS UNE CAGE D'ESCALIER	1/10
PENTE DE TOIT	1/11
JOINTS DE DILATATION ET JOINTS D'ISOLATION ANTIVIBRATILE	1/12
JOINT CREUX	1/12
RÉALISER UN COUDE	1/13

2 • CIMAISES

CIMAISES GÉNÉRALITÉS	
PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	2/2
ARRONDIS POUR CIMAISES	
PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	2/5
CAS PARTICULIERS	
RÉALISER UN COUDE	2/7

3 • PLINTHES

PLINTHES GÉNÉRALITÉS	
PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	3/2
CAS PARTICULIERS	
RÉALISER UN COUDE	3/5

4 • PROFILÉS FLEXIBLE

ARSTYL® FLEX · WALLSTYL® FLEX	
RAYON MINIMUM DE L'ARRONDI	4/2

5 • PROFILÉS POUR ÉCLAIRAGE

ÉCLAIRAGE INDIRECT - MOULURES	
PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	5/2
MOULURE NOMASTYL® OU WALLSTYL®	
POUR ÉCLAIRAGE INDIRECT	5/6
WT4 WALLSTYL® - COMPLÉMENT	5/7
ÉCLAIRAGE INDIRECT PLINTHES	
PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	5/8
PROFILÉS POUR ÉCLAIRAGE - FAQ	5/13

6 • DESIGN ELEMENTS

ROSACES ARSTYL® PRÉPARATION, INSTALLATION	6/2
R61 EN COMBINAISON AVEC Z61 PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	6/3
PILASTRES ARSTYL® PRÉPARATION, DÉCOUPE, INSTALLATION	6/5
PANNEAUX MURAUX ARSTYL® WALL PANELS PRÉPARATION, INSTALLATION	6/8
ÉLÉMENTS MURAUX ARSTYL® WALL TILES CONCEPTION VARIÉE	6/12
PRÉPARATION, INSTALLATION	6/12
CAS PARTICULIERS INSTALLATION SUR UN MUR COMPLET	6/14

7 • DÉCORATION DE FAÇADE

APPUIS DE FENÊTRES PRÉPARATION, COUDES	7/2
APPUI DE FENÊTRE COUDÉ	7/4
ENCADREMENTS	7/5
BANDEAU DE FAÇADE	7/9
DESCENTE DES EAUX PLUVIALES	7/9
CLÉ DE VOÛTE	7/9
DÉBORD DE TOIT ET RIVE	7/11
PIGNON	7/12
PIERRES DE BOSSAGE	7/13
ROSACES	7/14
RÉPARATION DE PROFILÉS ENDOMMAGÉS	7/15

Ce manuel a été rédigé conformément à l'état actuel de nos connaissances. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans avertissement préalable. Sauf en cas de convention contraire par écrit, nos études, croquis, avis, conseils et autres documents techniques relatifs à la fonctionnalité, au comportement ou aux rendements éventuels des marchandises sont données à titre indicatif et en fonction de l'utilisation la plus commune des marchandises dans des conditions normales d'application, utilisation et climat (régions moyennes d'Europe) ou de ce qui est indiqué par écrit par le client. Sous réserve de l'existence de dol ou de faute grave de notre part, lesdites études, recommandations et autres documents techniques n'engagent pas notre responsabilité. Il incombe au client de les vérifier et de vérifier leur adéquation avec l'usage auquel il les destine.

CIMAISES GENERALITÉS



PRÉPARATION

- La boîte à onglets VARIO peut être fixée sur le plan de travail ou l'échafaudage avec les équerres en aluminium existantes, à l'aide de deux serre-joints (non inclus).



- Repérer et marquer le tracé de la cimaise au mur (cordeau, niveau laser).



Innenecke



Aussenecke

- Mesurer l'angle du coin du mur à l'aide de l'équerre mobile.



DÉCOUPE

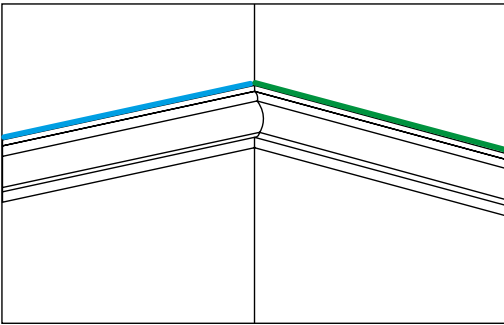
- Poser l'équerre mobile à plat dans le fond de la boîte à onglets, un des côtés reposant contre la partie verticale de la boîte à onglets.
- Mesurer la distance entre les deux extrémités de l'équerre.
- Diviser cette valeur par 2 et régler le guidage de la scie sur le chiffre obtenu.
- Veiller à ce que la scie passe par le milieu des vis de réglage en rectifiant éventuellement la position.

La procédure s'applique à la fois aux angles intérieurs et extérieurs (onglet).

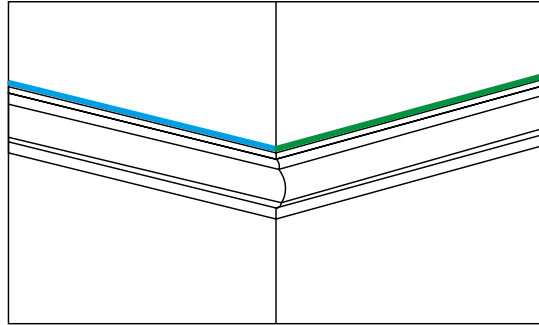


- Couper les cimaises à dimension dans la boîte à onglets à l'aide de la scie ARSTYL®/WALLSTYL® correspondante.
- En cas d'utilisation d'une scie à onglet électrique pour la coupe des cimaises WALLSTYL®, la lame doit convenir aux matières synthétiques

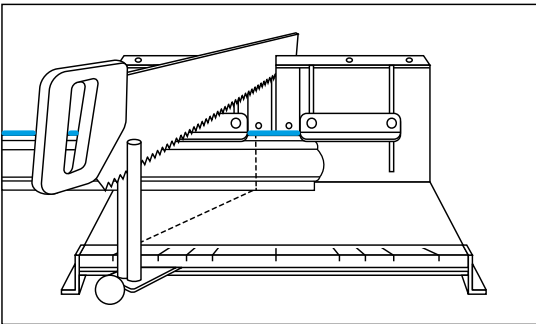
ANGLE INTÉRIEUR



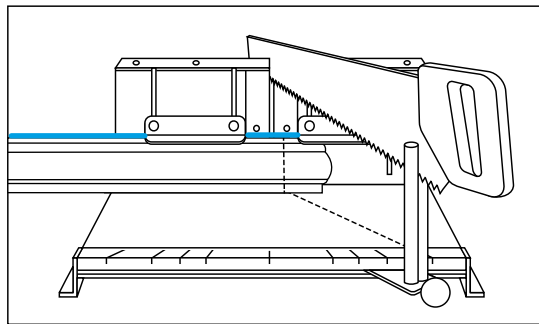
ANGLE EXTÉRIEUR



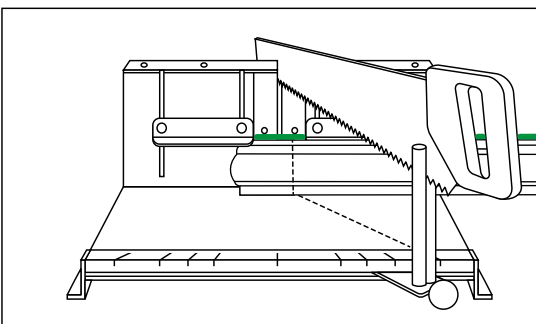
ANGLE INTÉRIEUR GAUCHE



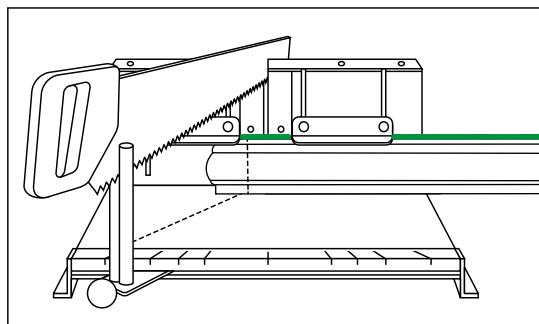
ANGLE EXTÉRIEUR GAUCHE



ANGLE INTÉRIEUR DROIT



ANGLE EXTÉRIEUR DROIT



- Poncer légèrement les arêtes de coupe au papier-émeri fin (granularité 150 ou plus fin) ou au cutter et éliminer la sciure (éponge humide).



INSTALLATION

- Appliquer un cordon de colle-enduit ADEFIX® sur les surfaces de collage au dos du profilé (voir chapitre CONSOMMATION DE COLLE).



- Installer les cimaises au mur ; renforcer éventuellement leur fixation avec des clous en acier ou des points de colle chaude.
- Profilés WALLSTYL® et ARSTYL® ayant une hauteur / portée inférieure à 8 cm et profilés NOMASTYL® : Appliquer la colle ADEFIX® aux joints et onglets, de sorte à faire un joint de 3mm.



- Profilés WALLSTYL® et ARSTYL® ayant une hauteur / portée de 8 cm ou plus: Appliquer la colle ADEFIX® PLUS aux joints et onglets, de sorte à faire un joint de 3mm. La colle ne doit pas faire de bourrelet lorsque les moulures sont pressées l'une contre l'autre. Si nécessaire, la colle ADEFIX® PLUS peut être enlevée proprement avec de la térébenthine.

- Laisser sécher la colle (min. 6h) puis réaliser la finition des joints avec la colle-enduit ADEFIX®
- Retoucher les joints au niveau du plafond et du mur ainsi que les joints d'onglets à l'aide de la colle-enduit ADEFIX®.
- Laisser sécher (min. 6h) et appliquer la peinture de finition endéans les 4 semaines (voir chapitre FINITION).





ARRONDIS POUR CIMAISES



Dans la gamme NOMASTYL®, la cimaise et l'arrondi correspondant portent la même lettre. O peut être associé à O16.

Dans la gamme ARSTYL®, la cimaise Z10 peut être associée aux arrondis Z101, Z102, Z103 et Z104. SP2-5 est assorti à SP2 ; SP3-4 à SP3.



PRÉPARATION

- Marquer l'emplacement des encadrements au mur ou au plafond ; utiliser éventuellement un niveau à bulle ou un fil à plomb.



DÉCOUPE

- Pour des arrondis incurvés vers l'intérieur de l'encadrement, couper les parties droites des arrondis le long de l'onglet.
- Couper les cimaises en onglet, à l'angle correspondant.
- Poncer légèrement les arêtes de coupe au papier-émeri fin (granularité 150 ou inférieure) ou au cutter et éliminer la sciure.



- Ajuster et marquer les arrondis sur le mur.



INSTALLATION

- Appliquer la colle-enduit ADEFIX® au dos de l'arrondi.
- Mettre l'arrondi en place et l'ajuster.
- Appliquer la colle-enduit ADEFIX® en cordon sur les surfaces de collage au dos de la cimaise. Encoller l'onglet (voir chapitre CONSOMMATION DE COLLE).



- Mettre la cimaise en place et l'ajuster. Adapter la hauteur de la cimaise avec de la colle-enduit ADEFIX®. Veiller à ce qu'il reste un joint de colle de 3 mm de large dans l'onglet.
- Placer les autres arrondis et cimaises.
- Laisser sécher la colle (min. 6h) puis retoucher les joints au niveau du plafond et du mur ainsi que les joints d'onglets à l'aide de la colle-enduit ADEFIX®.
- Laisser sécher (min. 6h) et appliquer la peinture de finition endéans les 4 semaines (voir chapitre FINITION)



- Pour des arrondis incurvés vers l'intérieur de l'encadrement, couper les parties droites des arrondis le long de l'onglet.
- Pour les encadrements au plafond pourvus de coins extérieurs, ne pas utiliser d'arrondis dans ces coins.

CAS PARTICULIERS



RÉALISER UN COUDE

- Poser la moulure dans la boîte à onglets (bord inférieur de la cimaise sous les coulisseaux).
- Réaliser une coupe à 45° au-dessus du bord extrême de la cimaise (coupe de l'onglet extérieur).



- Faire la contre-coupe.



- Poncer et dépolir l'arête de coupe, puis fixer la cimaise avec de la colle-enduit.



Vous pouvez aussi réaliser le coude à l'aide de colle chaude. Cela permet de placer la cimaise après quelques minutes seulement, sans risque d'imprécisions au niveau de l'onglet extérieur.



CONTACT

BENELUX

NMC SA / AG

Gert-Noël-Straße

B - 4731 Eynatten

T +32 87 85 85 00

F +32 87 85 85 11

info@nmc.eu

DEUTSCHLAND

NMC Deutschland GmbH

Weierhausstraße 8 b

D - 64646 Heppenheim

T +49 62 52 967 - 0

info@nmc-deutschland.de

FRANCE

NMC France sas

Z.I. de la Forêt

97, Route d'Anor - CS 10103

F - 59613 Fourmies Cedex

T +33 3 27 60 81 00

F +33 3 27 59 98 55

info@nmc-france.fr

UNITED KINGDOM

NMC UK Ltd.

Unit 1 East, Bridge Road

UK - Brompton on Swale – Richmond, DL10 7HS

T +44 1969 623410

F+44 1969 624398

sales@nmc-copley.co.uk

AUSTRIA

MAPA plus

Riedlerweg 15

T 0316 - 24 39 49

info@mapa.at

mapa.at

SWITZERLAND

Jules C. Binder SA

Z.I. du Moulin du Choc D

CH-1122 Romanel-sur-Morges

T +41 21 691 48 49

F +41 21 691 48 89

info@jules-c-binder.ch

