



# NOËL & MARQUET

DESIGN ELEMENTS

## ARSTYL<sup>®</sup>FLEX WALLSTYL<sup>®</sup>FLEX

### CHARACTERISTICS - EIGENSCHAFTEN - CARACTÉRISTIQUES - KENMERKEN



Cornices, chair rails and skirtings in flexible polyurethane foam (PU) for indoor use  
*Geschäumte Decken-, Wand- und Sockelleisten aus flexibler Polyurethan (PU) für den Innenbereich*  
 Moulures de plafond, cimaises et plinthes en mousse polyuréthane (PU) flexible destinés à un usage intérieur  
*Plafondlijsten, wandlijsten en plinten in flexibel polyurethaanschuim (PU) voor binnen gebruik*



The manufacturing technique guarantees the exact reproduction of the motif  
*Das Herstellungsverfahren gewährleistet eine exakte Wiedergabe des Motivs*  
 La méthode de production permet d'offrir des profilés richement détaillés  
*De productiemethode garandeert een perfecte nabootsing van het motief*



Matt white acrylic primer, ready to be painted  
*Matt weiße Grundierung auf Acrylatbasis, ideal für den Endanstrich*  
 Avec primer acrylique blanc permettant de peindre directement les profilés  
*Watergedragen primer, mat wit, overschilderbaar*



Slanted surfaces and milled for better glue adhesion  
*Gefräste Klebefläche für eine optimale Anhaftung des Klebers*  
 Surface de collage offrant une adhérence parfaite de la colle  
*Gefreesde hellende vlakken voor een betere hechting van de lijm*

### TECHNICAL INFORMATION - TECHNISCHE INFOS - INFOS TECHNIQUES - TECHNISCHE GEGEVENS



**Material**  
**Basismaterial**  
**Composition**  
**Basismateriaal**

High-density, yellow, flexible polyurethane foam  
*Flexibler, hochverdichteter, gelber Polyurethanschaum*  
 Mousse de polyuréthane flexible haute densité, de couleur jaune  
*Hoge densiteit polyurethaanschuim, flexibel, gele kleur*



**Density**  
**Dichte**  
**Densité**  
**Dichtheid**

Cornices - Chair rails		Skirtings	
<i>Deckenleisten - Wandleisten</i>	$\approx 375 \text{ kg/m}^3$	<i>Sockelleisten</i>	$\approx 500 \text{ kg/m}^3$
Moulures - Cimaises		Plinthes	
<i>Sierlijsten - Wandlijsten</i>		<i>Plinten</i>	



**Surface hardness**  
**Oberflächenhärte**  
**Dureté**  
**Oppervlaktehardheid**

Cornices - Chair rails		Skirtings		Shore A
<i>Deckenleisten - Wandleisten</i>	$\approx 60$	<i>Sockelleisten</i>	$\approx 75$	DIN 53505/
Moulures - Cimaises		Plinthes		ISO 868
<i>Sierlijsten - Wandlijsten</i>		<i>Plinten</i>		



**Temperatures resistance**  
**Temperaturbeständigkeit**  
**Résistance à la température**  
**Temperatuurbestendigheid**

Max. + 70°C



**VOC**

A+

According French regulations  
*Gemäß französischen Vorschriften*  
 Selon réglementation française  
*Volgens Franse regelgeving*



**Toxicity**  
**Toxizität**  
**Toxicité**  
**Toxiciteit**

Non-«toxic» products  
*Nicht «giftige» Produkte*  
 Produits non «toxiques»  
*Niet-»giftige» producten*



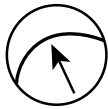
**Waste treatment**  
**Abfallbehandlung**  
**Traitement des déchets**  
**Afvalverwerking**

Like household waste  
*Wie Haushaltsabfälle*  
 Comme les déchets ménagers  
*Zoals huishoudelijk afval*

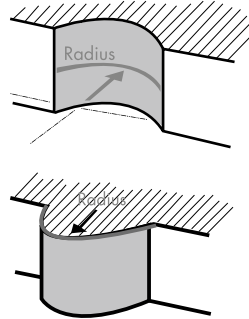
## USE - ANWENDUNG - INSTALLATION - GEBRUIK

Ceiling and floor area  
*Decken- und Bodenbereich*  
 Plafond et surface au sol  
*Plafond en vloeroppervlak*

Min. Radius	
Z1 FLEX	110 cm
Z10 FLEX	20 cm
Z13 FLEX	70 cm
Z15 FLEX	155 cm
Z16 FLEX	165 cm
Z18 FLEX	200 cm
Z19 FLEX	250 cm
Z30 FLEX	70 cm
Z31 FLEX	70 cm
Z32 FLEX	70 cm
Z1220 FLEX	165 cm
Z1240 FLEX	155 cm
FL1 FLEX	20 cm
FL2 FLEX	20 cm
FD2 FLEX	20 cm
FD2S FLEX	20 cm
FT2 FLEX	20 cm
WD2 FLEX	20 cm

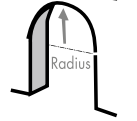


**Radius**

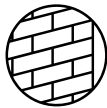


Wall area (e.g. passageway, door, round window, ...)  
*Wandbereich (z.B. Durchgang, Tür, Rundfenster,...)*  
 Surface du mur (par exemple, passage, porte, fenêtre ronde, ...)  
*Muuroppervlak (bijv. doorgang, deur, rond raam, ...)*

Min. Radius	
Z1 FLEX	130 cm
Z10 FLEX	30 cm
Z13 FLEX	90 cm
Z30 FLEX	90 cm
Z31 FLEX	90 cm
Z32 FLEX	90 cm



This information is provided purely for indicative purpose  
*Diese Angaben verstehen sich nur als Hinweise.*  
 Ces informations ne sont communiquées qu'à titre indicatif.  
*Wij geven u deze informatie als en leidraad.*



**Laying surfaces**  
**Untergrund**  
**Surfaces de pose**  
**Ondergrond**

Suitable laying surfaces: indoor plastered or papered surfaces, coated plaster. Surfaces must be clean, dry, free from dust, degreased and flat; rough down if necessary. Fitting on a wet backing surface, in forced drying conditions or exceptionally high temperature are to be ruled out.

*Geeignete Untergründe: tapezierte, unbeschichtete und beschichtete Putzflächen. Die Flächen müssen tragfähig, sauber, trocken, staubfrei, fettfrei und eben sein (ggf. anschleifen und reinigen). Verarbeitung auf feuchtem Untergrund, mit beschleunigter Trocknung, sowie sehr hohe Temperaturen, sind zu vermeiden.*

Supports appropriés: surfaces intérieures plâtrées ou tapissées, plâtre enrobé. Propres, sèches, dépolissées, dégraissées et planes; dépolir au besoin. Pose sur support humide, dans des conditions de séchage forcé ou lors de très hautes températures sont à exclure.

*Volgende ondergronden zijn geschikt: gips, behang, verpakte gips. De drager moet absoluut rein, droog, onstoft, ontvet en vlak zijn. Aanbrengen op een natte ondergrond, in geforceerde drogingsomstandigheden of bij extreem hoge temperatuur moeten worden uitgesloten.*



**Tools**  
**Werkzeuge**  
**Outils**  
**Werktuigen**

ARSTYL® saw and NOËL & MARQUET mitre box or chop saw  
*ARSTYL® Säge und NOËL & MARQUET Gehrungslade oder Kappsäge*  
 Scie ARSTYL® et boîte à onglet NOËL & MARQUET ou scie circulaire  
*ARSTYL® zaag en verstekbak NOËL & MARQUET of verstekzaag*



**Installation temperatures**  
**Verarbeitungstemperaturen**  
**Température de pose**  
**Plaatsings temperatuur**

+15°C < +25°C

Store profiles at room temperature 24h before installation  
 (T: +18°C to 22°C - r.F.: 45% to 65%)

*Leisten 24h vor der Verarbeitung bei Wohnraumklima lagern*  
 (T: +18°C bis 22°C - r.F.: 45% bis 65%)

Stockez les profilés à température ambiante 24h avant la pose  
 (T: +18°C à 22°C - r.F.: 45% à 65%)

*Plaats de profielen 24 uur voor de installatie op kamertemperatuur*  
 (T: +18°C tot 22°C - r.F.: 45% tot 65%)



**Finishes**  
**Anstrich**  
**Finition**  
**Afwerking**

Solventfree paints (e.g.: dispersion paints, acrylic lacquers, etc.) Test coat recommended. Observe paint manufacturer specifications. Lime paints, silicate paints, silicone resin emulsion paints and their mixtures must not be used.

*Wasserverdünnbare Dispersionsfarben und Dispersionslacke auf Acryl- oder PU-Basis sowie Alkydharzlacke. Probeanstrich grundsätzlich empfohlen. Angaben der Farbhersteller beachten. Kalkfarben, Silikatfarben, Siliconharzfarben auch als Mischprodukte dürfen nicht eingesetzt werden.*

Peintures sans solvant (p.ex.: peintures de dispersion, laques acryliques, ...). Essai de peinture préalable recommandé. Respecter les indications du fabricant de peinture. Ne pas utiliser de peintures à la chaux, peintures au silicate, peintures à l'émulsion de résine de silicone et leurs mélanges.

*Zonder solventen (bijv. dispersieverf, acryllak,...). Voorafgaande verftest aanbevolen. Aanwijzingen van de verfabrikant respecteren. Gebruik geen kalkverven, silicaatverven, siliconenharsemulsieverven en hun mengsels.*



**Storage conditions**  
**Lagerungsbedingungen**  
**Conditions de stockage**  
**Opslagomstandigheden**

Required storage temperature: +10°C < +25°C. Relative humidity: 45% to 65% - Flat, sheltered from the sun and from humidity.

*Erforderliche Lagertemperatur: +10°C < +25°C - Relative Luftfeuchtigkeit: 45% bis 65% - liegend, vor Sonneneinstrahlung geschützt und trocken zwischenlagern.*

Température de stockage requise : +10°C < +25°C – Humidité relative : 45% à 65% - à plat, à l'abri du soleil et de l'humidité.

*Vereiste opslagtemperatuur: +10°C < +25°C. Relatieve vochtigheid: 45% tot 65% - Plat, beschut tegen zon en vocht.*

## GLUES - KLEBER - COLLES - LIJMEN

	Glue Kleber Colle Lijm		Coving edges and joints Stoß- und Gehrungsbereiche Onglets et raccords Stoot- en verstekvoegen		Filler Verfugung und Spachtelung Enduit Plamuursel
	ADEFIX®	ADEFIX® PLUS	ADEFIX®	ADEFIX® PLUS	ADEFIX®
<b>FLEXIBLE PROFILES - FLEXIBLE PROFILE PROFILÉS FLEXIBLES - FLEXIBELE PROFIELEN</b>		•		•	•

Width of joints: 3 mm

Installation on non-absorbent surfaces use ADEFIX® PLUS.

ADEFIX® PLUS cannot be sanded nor painted and must be finished with ADEFIX®.

The installation instructions must be followed.

*Fugenbreite: 3 mm*

*Bei Installation auf nicht saugfähigen Untergründen ADEFIX® PLUS verwenden.*

*ADEFIX® PLUS ist nicht schleifbar, kann nicht angestrichen werden und muss mit ADEFIX® überarbeitet werden.*

*Bitte Verarbeitungsanleitung beachten.*

Largeur de joint : 3 mm

Installation sur supports non absorbants utiliser ADEFIX® PLUS.

ADEFIX® PLUS ne peut être ni poncé, ni peint et doit être enduit avec ADEFIX®.

La notice de pose doit absolument être respectée.

*Voegbreedte: 3 mm*

*Niet-absorberende ondergronden met ADEFIX® PLUS lijmen.*

*ADEFIX® PLUS kan niet worden geschuurd of geverfd en moet met ADEFIX® afgewerkt worden.*

*De plaatsingsvoorschriften moeten absoluut worden nageleefd.*

### Cleaning products

ADEFIX® : water

ADEFIX® PLUS: turpentine

After drying: mechanically

### Reinigungsmittel

ADEFIX® : Wasser

ADEFIX® PLUS: Terpentiensatz

Nach Trocknung: mechanisch

### Produit de nettoyage

ADEFIX® : eau

ADEFIX® PLUS: térébenthine

Après séchage: mécaniquement

### Reinigingsmiddel

ADEFIX® : water

ADEFIX® PLUS: terpentijn

Na het drogen: mechanisch

## IMPORTANT NOTES - WICHTIGER HINWEIS REMARQUES IMPORTANTES - BELANGRIJKE OPMERKINGEN

The elements are strictly decorative to the exclusion of any structural function; they are not designed to withstand loads and should be isolated by flexible joints from elements likely to convey strains or movements.

Physical properties of the products and the laying surfaces cause different natural expansion coefficients, and induce that the joint and the glue move so that the joint can be seen. This fact does not constitute grounds for complaint.

Must be handled carefully. Excessive pressure may damage the product or cause the product to snap which may lead to the projection of debris.

Dimensions of our products are subject to production tolerances of  $\pm 5\%$  height and width,  $\pm 5\%$  length.

*Die Produkte sind rein dekorativ und weisen keinerlei zweckgebundene Funktionen auf. Sie sind nicht konzipiert Lasten zu tragen und sollten durch einseitige Verklebung von Elementen getrennt werden, die Bewegung oder Verschiebung übertragen.*

*Physikalische Eigenschaften der eingesetzten Produkte und der Untergründe bewirken, dass die natürlichen, thermisch und klimatisch bedingten Ausdehnungskoeffizienten unterschiedlich sind, so dass sowohl die Kleberfuge als auch die Verfugung und Spachtelung sich abzeichnen können. Daraus leitet sich kein Gewährleistungsanspruch ab.*

*Bitte sorgfältig handhaben. Zu hoher Druck kann das Produkt beschädigen oder den Bruch des Produkts verursachen. Dies kann dazu führen, dass Partikel weggeschleudert werden.*

*Die Abmessungen unserer Produkte unterliegen folgenden Produktionstoleranzen: Höhe und Breite  $\pm 5\%$ , Länge  $\pm 5\%$ .*

Les éléments, destinés à un usage intérieur, sont strictement décoratifs à l'exclusion de toute fonction structurelle; ils ne sont pas conçus pour supporter des charges et doivent être isolés par des joints souples des éléments susceptibles de transmettre des efforts ou des déplacements.

Les propriétés physiques des produits et des supports utilisés provoquent des coefficients de dilatation naturels différents. Ces caractéristiques naturelles peuvent mener à des mouvements au niveau du joint et laisser apparaître le joint. Cette situation ne constitue pas un motif de plainte.

A manipuler prudemment. Une pression trop importante peut marquer le produit ou provoquer la cassure du produit, ce qui peut entraîner la projection de débris.

Les dimensions de nos produits sont soumises à des tolérances de production de hauteur et largeur  $\pm 5\%$ , longueur  $\pm 5\%$ .

*De elementen hebben een louter decoratieve functie. Dit betekent dat elke structurele functie is uitgesloten. Ze zijn niet ontworpen om bestand te zijn tegen gewicht en ze moeten door flexibele voegen geïsoleerd worden van elementen die waarschijnlijk spanningen of bewegingen overdragen.*

*Fysische eigenschappen van de gebruikte producten en de gebruikte ondergronden hebben als resultaat dat de natuurlijke uitzettingscoëfficiënten verschillend zijn. Deze natuurlijke kenmerken kunnen ertoe leiden dat de voegen licht zichtbaar worden. Deze situatie kan geen motief zijn voor een klacht.*

*Voorzichtig behandelen. Een te grote druk kan het product beschadigen of doen breken, wat kan leiden tot wegspringende deeltjes.*

*De afmetingen van onze producten zijn onderworpen aan een tolerantie in de productie van hoogte en breedte  $\pm 5\%$ , lengte  $\pm 5\%$ .*

This technical data sheet has been prepared in accordance with the current state of our knowledge. We reserve the right to make modifications without prior notice.

Without a written agreement to the contrary, our studies, descriptions, notices, advice or other technical documents concerning the functionality, behaviour or performance of goods are supplied as an indication only according to the common use of the goods under normal conditions of application, use and climate (moderate European regions), or those indicated to us by customers in writing. Save for the existence of fraud or gross negligence on our part, these studies, recommendations and other technical documents do not engage our liability.

It is the customer's responsibility to check that they are suitable for the intended use.

*Dieses technische Datenblatt wurde gemäß unserem aktuellen Wissensstand erstellt. Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung jederzeit Änderungen vorzunehmen.*

*Sofern nicht schriftlich anders vereinbart, dienen unsere Untersuchungen, Zeichnungen, Hinweise, Ratschläge und sonstigen technischen Unterlagen in Bezug auf Funktion, Verhalten und Leistung der Produkte ausschließlich zu Informationszwecken und beziehen sich jeweils auf den üblichen Gebrauch der Produkte bei normalen Anwendungs-, Einsatz- und Klimabedingungen (gemäßigtes europäisches Klima) bzw. auf die uns vom Kunden schriftlich mitgeteilten Hinweise. Sofern nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit unserer Seite vorliegt, ist unsere Haftung auf Grundlage dieser Untersuchungen, Empfehlungen und anderer technischer Unterlagen ausgeschlossen.*

*Es obliegt dem Kunden, sie zu überprüfen und die Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen.*

La présente fiche a été rédigée 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.

Deze fiche werd opgesteld volgens de huidige stand van onze kennis. Wij behouden het recht om wijzigingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving.

Tenzij door ons schriftelijk bevestigd, zijn alle studies, schetsen, meningen, raadgevingen of andere technische documenten over de eventuele functie, gedrag of prestaties van de goederen louter indicatief. Het materiaal kan alleen worden aangewend in functie van het meest courante gebruik bij normale toepassingen en klimaatomstandigheden (gematigd Europees klimaat) of in de omstandigheden die ons schriftelijk door de klant worden voorgesteld en door ons worden goedgekeurd. Onder voorbehoud van kwaad opzet of zware fout aan onze kant, vallen deze studies, aanbevelingen en andere technische documenten niet onder onze verantwoordelijkheid.

Het is aan de klant om ze te controleren en na te kijken of het materiaal geschikt is voor het gebruik dat hij ermee beoogt.

**made  
in  
belgium**  
with 100% green energy



**NMC SA / AG**  
Gert-Noël-Straße - B - 4731 Eynatten  
T +32 87 85 85 00 F +32 87 85 85 11  
info@nmc.eu  
**noel-marquet.com**

