



NOËL & MARQUET

DESIGN ELEMENTS

ARSTYL[®] FLEX WALLSTYL[®] FLEX

CHARACTERISTICS - EIGENSCHAFTEN - CHARAKTERYSTYKA - ХАРАКТЕРИСТИКИ



Cornices, chair rails, skirtings and wall panels in flexible polyurethane foam (PU) for indoor use
Geschäumte Decken-, Wand-, Sockelleisten und Wandpaneele aus flexibler Polyurethan (PU) für den Innenbereich
 Gzymsy, listwy płaskie, przypodłogowe i panele ścienne z giętkiego poliuretanu (PU) do zastosowania we wnętrzach
Карнизы, молдинги напольные и стеновые панели плинтуса из гибкого полиуретана (PU) для внутренней отделки



The manufacturing technique guarantees the exact reproduction of the motif
Das Herstellungsverfahren gewährleistet eine exakte Wiedergabe des Motivs
 Proces produkcji gwarantuje dokładne odwzorowanie wzoru
Технология изготовления гарантирует точное воспроизведение орнамента



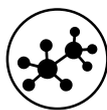
Matt white acrylic primer, ready to be painted
Matt weiße Grundierung auf Acrylatbasis, ideal für den Endanstrich
 Matowy biały podkład akrylowy, gotowy do malowania
Акриловая грунтовка белого матового цвета, готовая к покраске



Slanted surfaces and milled for better glue adhesion
Gefräste Klebefläche für eine optimale Anhaftung des Klebers
 Skośne i frezowane powierzchnie w celu uzyskania lepszej przyczepności kleju
Тыльная сторона особым образом подготовлена для лучшей адгезии клея

TECHNICAL INFORMATION - TECHNISCHE INFOS - INFORMACJE TECHNICZNE - ИНФОРМАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ



Material
Basismaterial
Material
Материал

High-density, yellow, flexible polyurethane foam
Flexibler, hochverdichteter, gelber Polyurethanschaum
 Wysokiej gęstości, żółta, giętka pianka poliuretanowa
Высокоплотный, желтый, гибкий полиуретан



Density
Dichte
Гęstość
Плотность

Cornices - Chair rails <i>Deckenleisten - Wandleisten</i>	≈ 375 kg/m ³	Skirtings <i>Sockelleisten</i>	
Listwy sufitowe - Listwy płaskie <i>Карнизы – модинги</i>		Listwy przypodłogowe <i>Плинтуса</i>	≈ 500 kg/m ³
Wall panels - Wandpaneele - Panele ścienne - Стеновые панели	≈ 325 kg/m ³		



Surface hardness
Oberflächenhärte
Twardość powierzchni
Твердость поверхности

Cornices - Chair rails <i>Deckenleisten - Wandleisten</i>	≈ 60	Skirtings <i>Sockelleisten</i>	Shore A DIN 53505/ ISO 868
Listwy sufitowe - Listwy płaskie <i>Карнизы – модинги</i>		Listwy przypodłogowe <i>Плинтуса</i>	
Wall panels - Wandpaneele - Panele ścienne - Стеновые панели	≈ 70		



Temperatures resistance
Temperaturbeständigkeit
Odporność na temperaturę
Термостойкость

Max. + 70°C



VOC
VOC
LZO
ЛОВ (летучие органические вещества)

A+

According French regulations
Gemäß französischen Vorschriften
 Zgodnie z francuskimi przepisami
Согласно французским стандартам



Toxicity
Toxizität
Toxicité
Toxiciteit

Non-«toxic» products
Nicht «giftige» Produkte
 Produkty nietoksyczne
Нетоксичная продукция



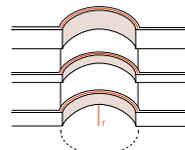
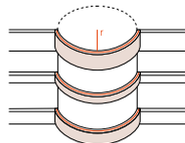
Waste treatment
Abfallbehandlung
Utylizacja odpadów
Переработка отходов

Like household waste
Wie Haushaltsabfälle
Jak odpady z gospodarstwa domowego.
Как бытовые отходы

USE - ANWENDUNG - ZASTOSOWANIE - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

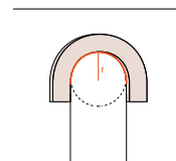
Ceiling and floor area
Decken- und Bodenbereich
Sufit i przy podłodze
Потолок и пол

Min. Radius	
Z10 FLEX	20 cm
Z13 FLEX	70 cm
Z15 FLEX	155 cm
Z16 FLEX	165 cm
Z19 FLEX	250 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



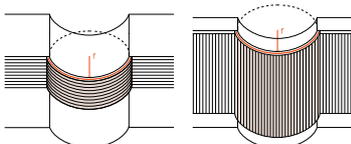
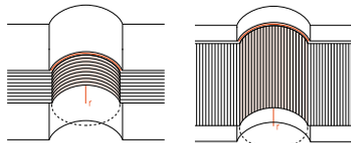
Wall area (e.g. passageway, door, round window, ...)
Wandbereich (z.B. Durchgang, Tür, Rundfenster, ...)
Na ścianie (np. przejścia, drzwi, okrągłe okna)
Стена (арка, дверной проём, обрамление окон)

Min. Radius	
Z10 FLEX	30 cm
Z13 FLEX	90 cm
Z1360 FLEX	60 cm
FT2 FLEX	100 cm
WD2 FLEX	100 cm



Radius
Promień
Радиус

Canelé S FLEX*	20 cm
Canelé L FLEX*	20 cm



* The dimensions of our flex products are subject to production tolerances of $\pm 5\%$ for height and width and ± 30 mm for length.

* Die Maße unserer Flexprodukte unterliegen Produktionstoleranzen in Höhe und Breite von $\pm 5\%$ und in der Länge von ± 30 mm.

* Wymiary naszych produktów flex podlegają tolerancji produkcyjnej $\pm 5\%$ dla wysokości i szerokości oraz ± 30 mm dla długości.

* Размеры наших гибких изделий имеют производственные погрешности $\pm 5\%$ по высоте и ширине и ± 30 мм по длине.

This information is provided purely for indicative purpose
Diese Angaben verstehen sich nur als Hinweise.
Powyższe informacje są do celów orientacyjnych
Эта информация предоставлена исключительно в ознакомительных целях



Laying surface
Untergrund
Podłoże
Подготовка поверхности

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. Plasters, finishing plasters, coatings with a plaster-like appearance and lime, clay and casein-based paints as well as any kind of waxes are unsuitable as substrates. 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). Putze, Oberputze, Beschichtungen mit putzartigem Aussehen und Anstrichstoffe auf Kalk-, Lehm- und Casein Basis sowie jegliche Art von Wachsen, sind als Untergrund ungeeignet. Verarbeitung auf feuchtem Untergrund, mit beschleunigter Trocknung, sowie sehr hohe Temperaturen, sind zu vermeiden.

Odpowiednie powierzchnie do układania: wewnętrzne powierzchnie otynkowane lub tapetowane, tynk powlekany. Powierzchnie muszą być czyste, suche, wolne od kurzu, odtłuszczone i płaskie; w razie potrzeby nadać im szorstkość. Tynki, tynki wykończeniowe, powłoki o wyglądzie tynku oraz farby wapienne, gliniane i kazeinowe, a także wszelkiego rodzaju woski nie nadają się jako podłoża. Należy wykluczyć montaż na mokrej powierzchni, w warunkach wymuszonego suszenia lub przy wyjątkowo wysokiej temperaturze.

Подходящие поверхности для укладки: внутренние оштукатуренные или клеенные поверхности, штукатурка с покрытием. Поверхности должны быть чистыми, сухими, без пыли, обезжиренными и плоскими; пригладить при необходимости. Штукатурки, отделочные штукатурки, покрытия, напоминающие штукатурку, краски на основе извести, глины и казеина, а также любые виды воска не подходят в качестве подложки. Не допускается установка на мокрой подложке, в условиях принудительной сушки или исключительно высокой температуры.



Tools
Werkzeuge
Narzędzia
Инструменты

ARSTYL® saw and NOËL & MARQUET mitre box or chop saw
ARSTYL® Säge und NOËL & MARQUET Gehrungslade oder Kappsäge
Piła Saw 50 cm lub 60 cm (ARSTYL®) oraz skrzynka uciosowa Mitre Box NOËL & MARQUET
Пила ARSTYL® и стусло NOËL & MARQUET mitre box



Installation temperatures
Verarbeitungstemperaturen
Zakres temperatury podczas instalacji
Температура

+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%)*

Przed instalacją przechować profile w temperaturze pokojowej przez 24 godz. (T: +18 °C do 22 °C – wilgotność względna: 45% do 65%)

*Разместите профили в помещении с комнатной температурой на 24 часа перед монтажом
 (Температура: +18°C до 22°C, влажность: 45% to 65%)*



Finishes
Anstrich
Wykończenie
Финишная обработка

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 Alkydharz-lacke. Probeanstrich grundsätzlich empfohlen. Angaben der Farbhersteller beachten. Kalkfarben, Silikatfarben, Siliconharzfarben oder Mischprodukte dürfen nicht eingesetzt werden.

Farby bezrozpuszczalnikowe (np.: farby dyspersyjne, lakiery akrylowe, itp.) Zalecane naniesienie powłoki testowej. Przestrzegać specyfikacji producenta farby. Nie wolno stosować farb wapiennych, farb silikatowych, farb emulsyjnych na bazie żywicy silikonowej i ich mieszanin.

Используйте краски без растворителей (например, дисперсионные краски, акриловые лаки и т. Д.) Рекомендуется наложить тестовый слой краски. Соблюдайте спецификации производителя краски. Запрещается использовать известки, силикатные краски, эмульсионные краски на основе силиконовых смол и их смеси.



Storage conditions
Lagerungsbedingungen
Warunki przechowywania
Условия хранения

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

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

Wymagana temperatura przechowywania + 10°C < +25°C. Wilgotność względna 45% do 65% - Przechowywać na płaskiej, równej powierzchni, osłonięcie przed promieniami słonecznymi i wilgocią. Chronić przed mrozem.

Рекомендуемая температура хранения + 10°C < +25°C. Относительная влажность от 45% до 65% Хранить в защищенном от солнца и от влажности помещении. Защищать от мороза.

GLUES - KLEBER - KLEJE - Клей

	Glue Kleber Klej Клей		Coving edges and joints Stoß- und Gehrungsbereiche Wklęsłe krawędzie i łączenia Стыки		Filler Verfugung und Spachtelung Wypełniacz Мастика
	ADEFIX®	ADEFIX® PLUS	ADEFIX®	ADEFIX® PLUS	ADEFIX®
FLEXIBLE PROFILES - FLEXIBLE PROFILE ELASTYCZNE PROFILE - ГИБКИЕ ПРОФИЛИ		•		•	•

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.

During the installation, secure the elements using nails or screws until the assembly glue (ADEFIX® PLUS) has dried (about 24 hours).

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.

Während der Montage bis zur Trocknung des Montageklebers (ca 24 Std.) mit Nägeln oder Schrauben fixieren.

Szerokość spoiny: 3 mm

Do instalacji na niechłonnych powierzchniach używać ADEFIX® PLUS.

ADEFIX® PLUS nie można szlifować ani malować i należy wykończyć ADEFIX®.

Należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji.

Podczas montażu należy zabezpieczyć elementy za pomocą gwoździ lub wkrętów do czasu wyschnięcia kleju montażowego (ADEFIX® PLUS) (około 24 godzin).

Ширина стыков 3 мм

При установке на неабсорбирующие поверхности используйте ADEFIX® PLUS.

Клей ADEFIX® PLUS не может быть зашпательван или окрашен и должен быть обработан ADEFIX®.

Соблюдайте инструкцию по установке.

Во время установки закрепите элементы с помощью гвоздей или шурупов, пока монтажный клей (ADEFIX® PLUS) не высохнет (около 24 часов).

Cleaning products

ADEFIX® : water

ADEFIX® PLUS: turpentine

After drying: mechanically

Reinigungsmittel

ADEFIX® : Wasser

ADEFIX® PLUS: Terpentiensatz

Nach Trocknung: mechanisch

Produkty do czyszczenia

ADEFIX® : Woda

ADEFIX® PLUS: terpentyna

Po utwardzeniu: Mechaniczne

Способы очистки

ADEFIX® : вода

ADEFIX® PLUS: скипидар

После твердения: механически

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, ± 5 mm 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 klimatischbedingten 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 ± 5 mm.

Elementy pełnią wyłącznie funkcję dekoracyjną a nie strukturalną; nie zostały zaprojektowane z myślą o przenoszeniu obciążeń i powinny być izolowane za pomocą elastycznych łączników od elementów, które mogą przenosić naprężenia lub poruszać się.

Różne właściwości fizyczne produktów i powierzchni układania, w tym naturalnego współczynnika rozszerzalności, powodują, że fuga i klej przesuwają się, w związku z czym łączenie może być widoczne. Fakt ten nie stanowi podstawy do reklamacji.

Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Nadmierny nacisk może uszkodzić produkt lub spowodować jego pęknięcie, i co za tym idzie odpryski.

Rozmiary naszych výrobků podléhají výrobním tolerancím $\pm 5\%$ na výšku a šířku a ± 5 mm na délku.

Элементы исключительно декоративные и не могут использоваться с какой либо другой целью; они не рассчитаны на то, чтобы выдерживать нагрузки. В местах сопряжения (примыкания) их с другими поверхностями или элементами, которые могут испытывать деформацию или смещение, используйте эластичное соединение.

Физические свойства изделий и используемых поверхностей обуславливают возможность их естественной деформации в определенных условиях.

Это может вызвать деформацию клевого шва в местах соединения, что может привести к тому, шов может стать заметным. Этот факт не является основанием для подачи жалобы. Обращаться с изделием осторожно! Чрезмерное давление может повредить изделие или привести к его поломке.

Размеры наших изделий имеют производственные допуски $\pm 5\%$ по высоте и ширине, ± 5 мм по длине.

LEGAL INFORMATION - RECHTSINFORMATION - INFORMACJE PRAWNE - ПРАВОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 (gemäßiges 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.

Niniejsza karta techniczna została przygotowana zgodnie z obecnym stanem naszej wiedzy.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.

Bez pisemnej zgody stanowiącej inaczej, nasze badania, opisy, uwagi, porady lub inne dokumenty techniczne dotyczące funkcjonalności, zachowania lub działania towarów są dostarczane wyłącznie jako wskazówka, zgodnie z powszechnym wykorzystaniem artykułów w normalnych warunkach stosowania, użytkowania i klimatycznych (klimat umiarkowany w regionie europejskim) lub wskazanych nam przez klientów na piśmie. Z wyjątkiem oszustwa lub rażącego zaniedbania z naszej strony, wspomniane wyżej badania, zalecenia i inne dokumenty techniczne nie wywołują skutków prawnych. Obowiązkiem klienta jest sprawdzenie, czy są one odpowiednie do zamierzonego zastosowania.

Этот технический паспорт был подготовлен в соответствии с текущим состоянием наших знаний.

Мы оставляем за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.

Без письменного соглашения об обратном наши исследования, описания, уведомления, советы или другие технические документы, касающиеся функциональности, поведения или характеристик товаров, предоставляются в качестве указания только в соответствии с обычным использованием товаров в обычных условиях применения, использования и климата (умеренные европейские регионы), или те, которые нам указывают клиенты в письменном виде. За исключением случаев, установленного умысла, эти исследования, рекомендации и другие технические документы не влекут нашей ответственности. Клиент несет ответственность за то, что они подходят для предполагаемого использования.

made in belgium
with 100% green energy



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

