

CHARACTERISTICS - EIGENSCHAFTEN - CHARAKTERYSTYKA - ХАРАКТЕРИСТИКИ



Wall elements, cornices, chair rails and ceiling centers in polyurethane foam (PU) for indoor use

Geschäumte Wandelemente, Decken- und Wandleisten, Rosetten und Pilaster aus Polyurethan (PU) für den Innenbereich

Elementy scienne, listwy sufitowe, listwy lamperyjne i rozety sufitowe z pianki poliuretanowej (PU) do stosowania wewnątrz pomieszczeń

Настенные элементы, карнизы, молдинги и декоративные розетки из полиуретановой пены (PU) для внутреннего использования



The manufacturing technique guarantees the exact reproduction of the motif.

Das Herstellungsverfahren gewährleistet eine exakte Wiedergabe des Motivs.

Technika produkcyjna gwarantuje dokładne odwzorowanie motywu.

Технология изготовления гарантирует точное воспроизведение деталей.



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 цвета, готовая к покраске



Available in flexible version.

Als flexible Version erhältlich.

Dostępne w wersji elastycznej.

Доступны гибкие версии

Z15, Z1240, Z18, Z16, Z19, Z10, Z13, Z30, Z31, Z32, Z1



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 - ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Material

High-density, yellow, rigid polyurethane foam

Fester, hochverdichteter, gelber Polyurethanschaum

Basismaterial

Kremowa, sztywna pianka poliuretanowa o dużej gęstości

Materiat

Высокоплотный, желтый, жесткий пенополиуретан



Density

Wall Panels

Dichte

Wandpaneelle

Gęstość

Elementy scienne

Плотность

Стеновые панели и элементы

$\approx 300 \text{ kg/m}^3$

Cornices - Chair rails

Deckenleisten

Wandleisten

Listwy sufitowe -

Listwy lamperyjne

Карнизы, молдинги

Ceiling Centers

Rosetten

Rozety sufitowe

$\approx 160 \text{ kg/m}^3$

Розетки



Surface hardness

Wall Panels

Oberflächenhärte

Wandpaneelle

Twardość powierzchni

Elementy scienne

Твердость поверхности

Стеновые панели и элементы

≈ 35

Cornices - Chair rails

Deckenleisten

Wandleisten

Listwy sufitowe -

Listwy lamperyjne

Карнизы, молдинги

Ceiling Centers

Rosetten

Rozety sufitowe

Shore D DIN 53505/ ISO 868

≈ 22



Temperatures resistance

Wall Panels

Temperaturbeständigkeit

Wandpaneelle

Odporność na temperaturę

Elementy scienne

Стеновые панели и элементы

≈ 35

Cornices - Chair rails

Deckenleisten

Wandleisten

Listwy sufitowe -

Listwy lamperyjne

Карнизы, молдинги

Ceiling Centers

Rosetten

Rozety sufitowe

Shore D DIN 53505/ ISO 868

≈ 22



Fire resistance

Mouldings - Chair rails

Brandschutzklasse

Deckenleisten - Wandleisten

Odporność ogniwowa

Ozdobne sztukaterie Arstyl

Огнестойкость

Карнизы, молдинги

B-s2, d0

EN 13501-1:2007

In end-used condition, refer to Report No.

18817D

W stanie końcowym patrz raport nr.

02240/18/Z00NZP

В состоянии конечного использования

см. Отчет №. 18817D

	VOC LZO ЛОВ (летучие органические вещества)	A+	According French regulations Gemäß französischen Vorschriften Zgodnie z francuskimi przepisami Согласно французским стандартам
	Water absorption Wasseraufnahme Nasiąkliwość Впитываемость влаги	$\approx 0,33\%$ / Volume c	Suitable for damp rooms <i>Für Feuchträume geeignet</i> Nadaje się do wilgotnych pomieszczeń Подходит для влажных помещений
	Toxicity Toxizität Toksyczność Токсичность	Non-«toxic» products <i>Nicht «giftige» Produkte</i> Produkty nietoksyczne Нетоксичная продукция	
	Waste treatment Abfallbehandlung Utylizacja odpadów Переработка отходов	Like household waste <i>Wie Haushaltsabfälle</i> Jak odpady z gospodarstwa domowego. Как бытовые отходы	
USE - ANWENDUNG - ZASTOSOWANIE - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ			
	Laying surface Untergrund Подложение 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. Fitting on a wet backing surface, in forced drying conditions or exceptionally high temperature are to be ruled out. <i>Geeignete Untergründe: tapzierte, 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.</i> Odpowiednie powierzchnie do układania: wewnętrzne powierzchnie otynkowane lub tapetowane, tynk powlekany. Powierzchnie muszą być czyste, suche, wolne od kurzu, odtuszczone i płaskie; w razie potrzeby nadać im szorstkość. Należy wykluczyć montaż na mokrej powierzchni, w warunkach wymuszonego suszenia lub przy wyjątkowo wysokiej temperaturze. <i>Подходящие поверхности для укладки: внутренние оштукатуренные или оклеенные поверхности, штукатурка с покрытием. Поверхности должны быть чистыми, сухими, без пыли, обезжиренными и плоскими; пригладить при необходимости. Не допускается установка на мокрой подложке, в условиях принудительной сушки или исключительно высокой температуры.</i>	
	Tools Werkzeuge Narzędzia Инструменты	ARSTYL® saw and NOËL & MARQUET mitre box or chop saw <i>ARSTYL® Säge und NOËL & MARQUET Gehrungslade oder Kappsäge</i> 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 Финишная обработка	+15°C < +25°C	Store profiles at room temperature 24h before installation (T: 18°C to 22°C - r.F.: 45% to 65%) <i>Leisten 24h vor der Verarbeitung bei Wohnraumklima lagern (T : 18°C bis 22°C - r.F. : 45% bis 65%)</i> Przed instalacją przechować profile w temperaturze pokojowej przez 24 godz. (T: 18 °C do 22 °C – wilgotność względna: 45% do 65%) <i>Разместите профили в помещении с комнатной температурой на 24 часа перед монтажом (температура: 18°C до 22°C , влажность : 45% to 65%)</i>
	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. <i>Wassererverdünnbare Dispersionsfarben und Dispersionslacke auf Acryl- oder PU-Basis sowie bedingt Alkydharzlacke. Probeanstrich grundsätzlich empfohlen. Angaben der Farbhersteller beachten. Kalkfarben, Silikatfarben, Siliconharzfarben Mischprodukt dürfen nicht eingesetzt werden.</i> Farby bezroztocznikowe (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. <i>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.</i>	
	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. <i>Erforderliche Lagertemperatur: +10°C < +25°C - Relative Luftfeuchtigkeit: 45% bis 65% - liegend, vor Sonneneinstrahlung geschützt und trocken zwischenlagern.</i> Wymagana temperatura przechowywania + 10 °C <+ 25 °C. Wilgotność względna 45% do 65% - Płaska powierzchnia, osłonięcie przed promieniami słonecznymi i wilgocią. <i>Рекомендуемая температура хранения + 10 °C <+ 25 °C. Относительная влажность от 45% до 65% Хранить в защищенном от солнца и от влажности помещении</i>	

GLUES - KLEBER - KLEJE - Клей

	Glue Kleber Klej Клей	Coving edges and joints Stoß- und Gehrungsbereiche Wkleśle krawędzie i łączenia Стыки	Filler Verfugung und Spachtelung Wypełniacz Мастика
	ADEFIX® ADEFIX® PLUS	ADEFIX® ADEFIX® PLUS	ADEFIX® ADEFIX® PLUS
CORNICES - DECKENLEISTEN LISTWY SUFITOWE – КАРНИЗЫ	< 8cm • ≥ 8cm •	• •	• •
INDIRECT LIGHTING - INDIREKTE BELEUCHTUNG OŚWIETLENIE POŚREDNIE – СКРЫТОЕ ОСВЕЩЕНИЕ		• •	• •
CHAIR RAILS - WANDLEISTEN LISTWY LAMPERYJNE – МОЛДИНГИ	< 8cm • ≥ 8cm •	• •	• •
CEILING ROSES - ROSETTEN ROZETY SUFITOWE – РОЗЕТКИ	•	•	•
WALL PANELS - WANDPANEELLE ELEMENTY ŚCIENNE – СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ И ЭЛЕМЕНТЫ		•	•*

Width of joints: 3 mm

Installation on non-absorbent surfaces use ADEFIX® PLUS.

Wall Panels: Butt joint areas must be not glued or grouted.

*Filling, only to ceiling or wall.

Liquid, Stripe, Wave with tile crosses (min. joint width 1-2 mm)

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.

Wandpaneelle: Stoßfugenbereiche dürfen nicht verklebt oder verfugt werden.

*Verfugung, nur zur Decke oder Wand. Liquid, Stripe, Wave mit Fliesenkreuzen verarbeiten (min. 1-2 mm Fugenbreite)

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

Bitte Verarbeitungsanleitung beachten.

Szerokość łączzeń: 3 mm

Do instalacji na niechłonnych powierzchniach używać ADEFIX® PLUS.

Panele ścienne: Obszary połączeń na styk nie mogą być klejone ani fugowane.

*Wypełnienie tylko do sufitu lub ściany. Panele Liquid, Stripe i Wave z krzyżkami dystansowymi (min. szerokość spoiny 1-2 mm)

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

Należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji.

Ширина стыков 3 мм

При установке на неабсорбирующие поверхности используйте ADEFIX® PLUS.

Стеновые панели: участки стыкового соединения не должны быть склеены или замазаны. Нанесение, только на потолок или стену. Модели Liquid, Stripe, Wave монтируйте с использованием плиточных крестиков (мин. ширина стыка 1-2 мм)

Клей ADEFIX® PLUS не может быть загрунтован или окрашен и должен быть обработан ADEFIX®. Соблюдайте инструкцию по установке

Cleaning products

ADEFIX®: water

ADEFIX® PLUS: turpentine

After drying: mechanically

Reinigungsmittel

ADEFIX®: Wasser

ADEFIX® PLUS: Terpentinersatz

Nach Trocknung: mechanisch

Produkty do czyszczenia:

ADEFIX®: Woda

ADEFIX® PLUS: Terpentyna

Po utwardzeniu: Mechaniczne

Способы очистки:

ADEFIX® : вода

ADEFIX®PLUS: скрипидар

После отвердения:механически

IMPORTANT NOTES - WICHTIGER HINWEIS - WAŻNE INFORMACJE - ВАЖНО

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.

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.

Elementy pełnią wyłącznie funkcję dekoracyjną a nie strukturalną; nie zostały zaprojektowane z myślą o przenoszeniu obciążzeń 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.

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 клеевого шва в местах соединения, что может привести к тому, что 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.

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 Wissenstand erstellt. Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung jederzeit Änderungen vorzunehmen.

Sofern nicht schriftlich anders ver einbart, 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.