

NOMASTYL®

CHARACTERISTICS - EIGENSCHAFTEN - CHARAKTERYSTYKA - ХАРАКТЕРИСТИКИ



Cornices in extruded polystyrene (PS) for indoor use
Deckenleisten aus extrudiertem Polystyrol (PS) für den Innenbereich
 Gzymsy z polistyrenu ekstrudowanego (PS) do stosowania wewnątrz pomieszczeń
Карнизы из экструдированного полистирола для внутренней отделки



Waterproof
Wasserfest
 Wodoodporne
Водонепроницаемый



100% recyclable
100% recycelbar
 W 100% nadające się do recyklingu
100% вторичная переработка

TECHNICAL INFORMATION - TECHNISCHE INFOS - INFORMACJE TECHNICZNE - ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ



Material
Basismaterial
Materiał
Материал

Extruded polystyrene; fine and closedcell, white, homogeneous foam.
 Extrudiertes Polystyrol: homogener Schaum mit feinen, geschlossenen Zellen, weiß
 Wytłaczany polistyren; biała, drobnoziarnista, jednorodna pianka o strukturze zamkniętokomórkowej
Экструдированный полистирол; тонкая, с закрытыми порами, белая, однородная пена



Density
Dichte
Gęstość
Плотность

≈ 60 kg/m³



Surface hardness
Oberflächenhärte
Twardość powierzchni
Твердость поверхности

≈ 35 Shore A DIN 53505/ISO 868



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



Water absorption
Wasseraufnahme
Nasiąkliwość
Впитываемость влаги

≈ 1,65 %/
 Volume c

Suitable for damp rooms (avoid direct contact with water)
Für Feuchträume geeignet (direkten Kontakt mit Wasser vermeiden)
 Nadaje się do wilgotnych pomieszczeń (unikać bezpośredniego kontaktu z wodą)
Подходит для влажных помещений



Toxicity
Toxizität
Toksyczność
Toxiciteit

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



Waste treatment
Abfallbehandlung
Utylizacja odpadów
Afvalverwerking

The foam can be recycled in accordance with local official regulations
Der Schaumstoff kann in Übereinstimmung mit den örtlichen behördlichen Vorschriften recycelt werden
Piankę można poddać recyklingowi zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi.
Пена может быть переработана в соответствии с местным законодательством

USE - ANWENDUNG - - ZASTOSOWANIE - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



Laying surfaces
Untergründe
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. 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.

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.

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.



Tools
Werkzeuge
Narzędzia
Инструменты

NOMASTYL® saw and NOËL & MARQUET mitre box or chop saw
NOMASTYL® Säge und NOËL & MARQUET Gehrungslade oder Kappsäge
Piła Saw 48 cm NOMASTYL® oraz skrzynka uciosowa Mitre Box NOËL & MARQUET
Пила NOMASTYL® 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%)

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 Alkydharzlacke. 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 известь, 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.

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

Wymagana temperatura przechowywania + 10 °C <+ 25 °C. Wilgotność względna 45% do 65% - Płaska powierzchnia, osłonięcie przed promieniami słonecznymi i wilgocią.

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

GLUES - KLEBER - KLEJE - Клей

	Glue Kleber Klej Клей	Coving edges and joints Stoß- und Gehrungsbereiche Wkleśte krawędzie i łączenia Стыки	Filler Verfugung und Spachtelung Wypełniacz Мастика
	ADEFIX® / ADEFIX® PLUS	ADEFIX® / ADEFIX® PLUS	ADEFIX® / ADEFIX® PLUS
CORNICES – DECKENLEISTEN – LISTWY SUFITOWE – КАРНИЗЫ	•	•	•

Width of joints: 3 mm

The installation instructions must be followed.

Cleaning products

ADEFIX®: Water

After drying: Mechanically

Fugenbreite: 3 mm

Bitte Verarbeitungsanleitung beachten.

Reinigungsmittel

Vor der Trocknung:

ADEFIX®: Wasser

Nach Trocknung: mechanisch

Szerokość łączeń: 3 mm

Należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji

Produkty do czyszczenia

ADEFIX® : Woda

Po utwardzeniu: Mechaniczne

Ширина стыков 3 мм

Соблюдайте инструкцию по установке

Способы очистки

ADEFIX® : вода

После затвердевания: 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 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.

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 przesuwać 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, 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.

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.

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 F +32 87 85 85 11
info@nmc.eu
noel-marquet.com

