

NOËL & MARQUET

DESIGN ELEMENTS

NOMASTYL®

CHARACTERISTICS - EIGENSCHAFTEN - CARACTÉRISTIQUES - KENMERKEN



Cornices in extruded polystyrene (PS) for indoor use
Deckenleisten aus extrudiertem Polystyrol (PS) für den Innenbereich
Moulures de plafond en polystyrène extrudé (PS) destinées à un usage intérieur
Sierlijsten in geëxtrudeerd polystyreen (PS) voor binnen gebruik



Matt white acrylic primer ready to be painted (* except items see below)
Matt weiße Grundierung auf Acrylatbasis, ideal für den Endanstrich (außer untenstehende Produkte)*
Avec primer acrylique blanc permettant de peindre directement les profilés (* excepté articles ci-dessous)
Watergedragen primer, mat wit, overschilderbaar (behalve onderstaande items)*
* BW1, GL, GR, NE1 PURE, NE2 PURE, NE3 PURE, NE4 PURE, ST2, ST3, ST4, SL, T4



Waterproof
Wasserfest
Résistant à l'eau
Waterbestendig



100% recyclable
100% recyclebaar
100% recyclable
100% recycleerbaar

TECHNICAL INFORMATION - TECHNISCHE INFOS - INFOS TECHNIQUES - TECHNISCHE GEGEVENS



Material
Basismaterial
Composition
Basismateriaal

Extruded polystyrene; fine and closedcell, white, homogeneous foam.
Extrudiertes Polystyrol: homogener Schaum mit feinen, geschlossenen Zellen, weiß
Polystyrène extrudé, mousse homogène, à cellules fines et fermées, de couleur blanche
Geëxtrudeerd polystyreen; compact schuim, met fijne gesloten cel, wit



Density
Dichte
Densité
Dichtheid

≈ 60 kg/m³



Surface hardness
Oberflächenhärte
Dureté
Oppervlaktehardheid

≈ 35 Shore A

DIN 53505/ISO 868



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



Water absorption
Wasseraufnahme
Absorption d'eau
Water absorptie

≈ 1,65 %/Volume c

Suitable for damp rooms (avoid direct contact with water)
Für Feuchträume geeignet (direkten Kontakt mit Wasser vermeiden)
 Convient aux pièces humides (éviter contact direct avec de l'eau)
Geschikt voor vochtige ruimtes (direct contact met water te vermijden)



Toxicity
Toxizität
Toxicité
Toxiciteit

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



Waste treatment
Abfallbehandlung
Traitement des déchets
Afvalverwerking

The foam can be recycled in accordance with local official regulations
Der Schaumstoff kann in Übereinstimmung mit den örtlichen behördlichen Vorschriften recycelt werden
 La mousse peut être recyclée conformément aux réglementations officielles locales
Het schuim kan worden gerecycled in overeenstemming met de lokale officiële voorschriften

USE - ANWENDUNG - INSTALLATION - GEBRUIK



Laying surfaces
Untergründe
Surfaces de pose
Ondergronden

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, dépoluées, 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, ontstof, ontvet en vlak zijn. Aanbrengen op een natte ondergrond, in geforceerde drogingsomstandigheden of bij extreem hoge temperatuur moeten worden uitgesloten.



Equipment
Werkzeuge
Outilsage
Werktuigen

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



Installation temperatures
Verarbeitungstemperaturen
Température de pose
Plaatsingstemperatuur

+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 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 oder 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 verffabrikant 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 raccord Stoot- en verstekvoegen	Filler Verfugung und Spachtelung Enduit Plamuursel
	ADEFIX® / ADEFIX® PLUS	ADEFIX® / ADEFIX® PLUS	ADEFIX® / ADEFIX® PLUS
CORNICES - DECKENLEISTEN MOULURES - PLAFONDLIJSTEN	•	•	•

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

Largeur de joint: 3 mm

La notice de pose doit absolument être respectée.

Produit de nettoyage

Avant séchage:

ADEFIX®: Eau

Après séchage: mécaniquement

Voegbreedte: 3 mm

De plaatsingsvoorschriften moeten absoluut worden nageleefd.

Reinigingsmiddel

voor het drogen:

ADEFIX®: Water

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.

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.

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.

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.

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

