



decoflair®  
feel at home

PROFILES IN EXTRUDED POLYSTYRENE FOR INDOOR USE  
ZIERLEISTEN AUS EXTRUDIERTEM POLYSTYROL FÜR DEN INNENBEREICH  
PROFILÉS EN POLYSTYRÈNE EXTRUDÉ POUR USAGE INTÉRIEUR  
SIERLIJSTEN IN GEËXTRUDEERD POLYSTYREEN VOOR BINNEN GEBRUIK



## Characteristics

EIGENSCHAFTEN



### Waterproof

Wasserfest - Résistant à l'eau - Waterbestendig

CARACTÉRISTIQUES



### Smooth surface

Glatte Oberfläche - Surface lisse - Glad oppervlak

KENMERKEN



### 100% recyclable

100% recycelbar - 100% recyclable - 100% recycleerbaar

## Technical informations

TECHNISCHE INFOS



### Material

Extruded polystyrene (XPS)

### Basismaterial

Extrudiertes Polystyrol (XPS)

### Composition

Polystyrène extrudé (XPS)

### Basismateriaal

Geëxtrudeerd polystyreen (XPS)

INFOS TECHNIQUES



### Density

$\approx 60 \text{ kg/m}^3$

### Dichte

### Densité

### Dichtheid

TECHNISCHE GEGEVENS



### Temperatures resistance

### Temperaturbeständigkeit

Max. + 70°C

### Résistance à la température

### Temperatuurbestendigheid



### Dimensions

Length of a profile: 2m (tolerance: +/- 5 mm)

Cross-section of a profile: depending on the model  
(tolerance: +/- 5 %)

Slope angle of the adhesive surface of the profiles: 90°  
(tolerance: +/- 2°)

### Abmessungen

Länge eines Zierprofils: 2 m (Toleranz +/- 5 mm)

Querschnitt eines Zierprofils: modellabhängig  
(Toleranz +/- 5 %)

Neigungswinkel der Klebeflächen bei Eckprofilen: 90°  
(Toleranz +/- 2°)


**Dimensions**

Longueur d'un profilé: 2m (tolérance: +/- 5 mm)  
 Section d'un profilé: en fonction du modèle (tolérance: +/- 5 %)  
 Angle d'inclinaison des surfaces adhésives pour les moulures: 90° (Tolérance: +/- 2°)


**Afmetingen**

Lengte van een profiel: 2m (tolerantie: +/- 5 mm)  
 Doorsnede van een profiel: afhankelijk van het model (tolerantie: +/- 5 %)  
 Hellingshoek van de kleefoppervlakken bij sierlijsten: 90° (Tolerantie: +/- 2°)

**Product range**

Profiles that begin with the letter D (e.g. D2)

**Produkt-  
sortiment**

Leisten, deren Produktbeschreibung mit einem D beginnen (z.B. D2)

**Gamme  
de produits**

Les profilés commençant par la lettre D (p.ex. D2)

**Productgamma**

Profielen die beginnen met de letter D (bv. D2)


**Volatile organic compound (VOC)**

According French regulations

A+

**Flüchtige organische Verbindungen (VOC)**

Gemäß französischen Richtlinien

**Composés organiques volatils (COV)**

Selon réglementation française

**Vluchttige organische stoffen (VOC)**

Volgens Franse regelgeving

# Application

## VERARBEITUNG - CONSEILS DE POSE - INSTRUCTIES VOOR PLAATSING

**Storage and installation conditions:**

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

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

**Surfaces:**

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.

**Tools:**

PS saw and **decoflair®** mitre-box

**Lagerung und Bedingungen für die Verarbeitung:**

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

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

**Conditions de pose et de stockage :**

Température de stockage requise : +10°C < +25°C - Humidité relative : 45% à 65% - à plat, à l'abri du soleil et de l'humidité. Stockez les profilés à température ambiante 24h avant la pose (T : 18°C à 22°C - r.F. : 45% à 65%)

**Montage en opslag- voorwaarden:**

Vereiste opslagtemperatuur: +10°C < +25°C. Relatieve vochtigheid: 45% tot 65% - Plat, beschut tegen zon en vocht.  
 Plaats profielen 24 uur voor de installatie op kamertemperatur (T: 18°C tot 22°C - r.F.: 45% tot 65%)

**Untergrund:**

Geeignete Untergründe: tapizierte, 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.

**Surface de pose :**

Supports appropriés : surfaces intérieures plâtrées ou tapisées, plâtre enrobé. Propres, sèches, dépoussiérées, 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.

**Ondergrond:**

Volgende ondergronden zijn geschikt: gips, behang, verpakte gips. De drager moet absoluut rein, droog, ontstofft, ontvet en vlek zijn.

Aanbrengen op een natte ondergrond, in geforceerde drogingsomstandigheden of bij extreem hoge temperatuur moeten worden uitgesloten.

**Werkzeug:**

PS-Säge und **decoflair®**-Gehrungslade

**Outilage :**

Scie pour PS et boîte à coupe **decoflair®**

**Gereedschap:**

PS zaag en **decoflair®** verstekbak

**Adhesive and joints:**

Glue: **decoflair® CM**  
or **DECOFIT® P**  
Filler and jointing material:  
**decoflair® CM** or **DECOFIT® P**  
Width of joints: 2-3 mm

Cleaning product for  
**decoflair® CM** and **DECOFIT® P**  
(before hardening): water  
After hardening: mechanically

**Treatment of the surface:**

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.

**Kleber und Verfugung:**

Kleber: **decoflair® CM**  
oder **DECOFIT® P**  
Verfugung und Spachtelung:  
Spachtelkleber **decoflair® CM**  
oder **DECOFIT® P**  
Stoß- und Gehrungsfugenbreite:  
2-3 mm

Reinigungsmittel bei nicht  
trockenem Spachtelkleber  
**decoflair® CM**  
und **DECOFIT® P**: Wasser  
Nach Trocknung: mechanisch

**Oberflächenbearbeitung (Anstrich):**

Wasserverdünnbare Dispersionsfarben und  
Dispersionslacke auf Acryl- oder  
PU-Basis sowie bedingt Alkyd-  
harzlacke.

Probeanstrich grundsätzlich  
empfohlen. Angaben der Farb-  
hersteller beachten. Kalkfarben,  
Silikatfarben, Siliconharzfarben  
Mischprodukt dürfen nicht ein-  
gesetzt werden

**Colle et joints :**

Colle : **decoflair® CM**  
ou **DECOFIT® P**  
Jointoiment et enduit :  
**decoflair® CM**  
ou **DECOFIT® P**

Largeur des joints : 2-3 mm

Produit de nettoyage avec colle  
**decoflair® CM** et **DECOFIT® P**  
(avant séchage) : Eau  
Après séchage : mécaniquement

**Finition :** Peintures sans sol-  
vant (p.ex.: peintures de disper-  
sion, laques acryliques, etc.)

Essai de peinture préalable  
recommandé. Respecter les  
indications du fabricant de pein-  
ture. Ne pas utiliser de pein-  
tures à la chaux, peintures au  
silicate, peintures à l'émulsion  
de résine de silicone et leurs  
mélanges.

**Lijm en voegen:**

Lijm: **decoflair® CM**  
of **DECOFIT® P**  
Plamuur en voegmateriaal:  
**decoflair® CM**  
of **DECOFIT® P**  
Breedte van de voegen: 2-3 mm

Reinigingsmiddel voor  
**decoflair® CM** et **DECOFIT® P**  
(voor het drogen): water  
Na het drogen: mechanisch

**Behandeling van de opper-  
vlakte:** Zonder solventen (bv.  
dispersieverf, acryllak, enz.).

Voorafgaande verftest aanbe-  
volen. Aanwijzingen van de verf-  
fabrikant respecteren. Gebruik  
geen kalkverven, silicaatverven,  
siliconen harsemulsieverven en  
hun mengsels.

# Special Instructions

## BESONDERE HINWEISE - INDICATIONS SPECIALES - SPECIALE VOORSCHRIFTEN

**Regulation concerning dangerous substances: decoflair®**  
polystyrene products are to be classified neither under "very toxic" nor under "toxic", according to the regulations concerning dangerous substances.

**Important notes:** 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.

**Gefahrstoffverordnung:** Die **decoflair®**-Produkte aus Polystyrol sind gemäß der Gefahrstoffverordnung weder unter „sehr giftig“ noch unter „giftig“ einzustufen.

**Wichtiger Hinweis:** 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 Klebefuge als auch die Verfugung und Spachtelung sich abzeichnen können.

**Règlement sur les matières dangereuses :** Les produits **decoflair®** en polystyrène ne sont à classer ni sous „très toxique“ ni sous „toxique“, d'après le règlement sur les matières dangereuses.

**Notes importantes :** 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.

**Voorschriften betreffende gevarelijke stoffen:**  
De **decoflair®** polystyreen producten worden niet geklas- seerd onder de noemer 'zwaar toxicisch' noch 'toxisch', volgens de regeling in verband met gevarelijke stoffen.

**Belangrijke opmerkingen:** 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 gebroede ondergronden hebben als resultaat dat de natuurlijke uit- zettingscoëfficiënten verschil- lend zijn.

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.

*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.*

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.

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.

# Legal Information

## RECHTSINFORMATION - INFORMATIONS LÉGALES - LEGALE INFORMATIE

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.*

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.



[www.decoflair.com](http://www.decoflair.com)

**NMC sa**  
Gert-Noël-Strasse  
B-4731 Eynatten  
+32 87 85 85 00  
info@nmc.eu