

Geëxtrudeerde lichtgewicht polystyreenmix van medium dichtheid.

Un polymère léger extrudé à base d'un mélange de polystyrènes de densité moyenne.

An extruded lightweight polymer based on a medium-density polystyrene blend.

Extrudiertes, leichtes Polymer auf der Grundlage eines Polystyrol-Mix mittlerer Dichte.

Polímero extrusionado de peso ligero a base de una mezcla de poliestireno de densidad media.

MADE IN EU

ORAC nv/sa Biekorfstraat 32, 8400 Ostend, Belgium

T +32 (0)59 80 32 52 | F +32 (0)59 80 28 10

info@oracdecor.com | www.oracdecor.com

## TYPICAL PRODUCT ADVANTAGES

TYPISCHE PRODUCTVOORDELEN

AVANTAGES PRODUITS TYPIQUES

TYPISCHE PRODUKTVORTEILE

VENTAJAS PRINCIPALES DEL PRODUCTO



### Only interior use

Nur für Innen  
Pose à l'intérieur  
Voor binnengebruik  
Para aplicaciones interiores



### Light weight profiles

Lichtgewicht profielen  
Légèreté des profils, rigidité  
Leichte Profile  
Perfiles ligeros



### Budget friendly quality

Goede prijs/kwaliteitverhouding  
Bon rapport prix/qualité  
Gutes Preis/Qualitätsverhältnis  
Buena relación precio calidad

## GENERAL PRODUCT ADVANTAGES

ALGEMENE PRODUCTVOORDELEN

AVANTAGES PRODUITS GENERALES

ALLGEMEINE PRODUKTVORTEILE

VENTAJAS GENERALES DEL PRODUCTO



### Sharp edges for an optimal design

Randscherpe lijnen voor een optimaal design  
Profils à lignes saillants pour une conception optimale  
Konturenscharfe Kanten für ein optimales Design  
Lineas pronunciadas para el máximo diseño



### Primed products, for a smooth and matt surface and enhanced paint adhesion

Gepriemd, voor een glad en mat oppervlakte met goede verhechting  
Avec primer, pour une surface lisse et mate et une bonne adhérence de peinture  
Vorgrundiert, für eine glatte und mattierte Oberfläche für eine gute Farbbehaftung  
Con imprimación previa para una superficie lisa y mate con mejor adherencia de la pintura



### Easy to finish with a quality paint; UV-stable after final painting

Makkelijk te overschilderen met een kwaliteitsverf, voor UV-bestendigheid  
Facile à peindre dessus avec une peinture de qualité, pour obtenir une persistance aux UV  
Einfach mit Qualitätsfarben zu überstreichen, für eine UV-Beständigkeit  
Fácil de pintar con pintura cualitativa, para resistencia UV



### Ease of cutting and installation

Makkelijk te verzagen en te installeren  
Facile à recouper et à installer  
Einfach zu versägen und zu installieren  
Fácil de cortar e instalar



### Integrated V-fix for easy glueing

V-fix intégrée, des rainures de colle qui facilitent l'installation  
Geïntegreerde V-fix-lijmgroeven die installatie vergemakkelijken  
Integrierte V-fix, Kleberfuge auf der Rückseite zur besseren Kleberapplikation  
El V-fix integrado para colar de manera más fácil

## INSTALLATION

INSTALLATION

INSTALLATIE

INSTALLATION

INSTALACIÓN

### Interior: porous and dry surface

Binnen: poreuze en droge ondergronden  
Pose à l'intérieur: surfaces poreuses, pièces non humides  
Innen: poröse/saugfähige und trockene Untergründe  
Interior: superficies porosas y secas



1



### Seal wall/ceiling

Verbinding muur/plafond  
Adhésion mur/plafond  
Decke- und Wandverklebung  
Adherencia techos/paredes



## DecoFix Pro

Strong, water-based acrylic installation adhesive

FDP500 310ml | 7 > 8m  
FDP600 4200ml | 65 > 110m



or  
of | ou |  
oder | o

ONLY FULL GUARANTEE WITH DECOFIX

### Interior: non-porous and humid surface

Binnen: niet-poreuze en vochtige ondergronden  
Pose à l'intérieur: surfaces non poreuses, environnement humide  
Innen: nicht-poröse/saugfähige Untergründe und Feuchträume  
Interior: superficies no porosas, ambientes húmedos



2



### Joint between mouldings

Verbinding tussen profielen  
Joint entre les profils  
Naht zwischen Profilen  
Uniones de los perfiles



## DecoFix Pro

Strong, water-based acrylic installation adhesive

FDP500 310ml | 7 > 8m  
FDP600 4200ml | 65 > 110m



## DecoFix Hydro

Very strong MS-Polymer-based installation adhesive

FDP700 290 ml | 7 > 8m



## DecoFix Hydro

Very strong MS-Polymer-based installation adhesive

FDP700 290 ml | 7 > 8m



## ORAC DECOR® CHARACTERISTICS

ORAC DECOR® KARAKTERISTIEKEN

ORAC DECOR® CARACTERISTIQUES

ORAC DECOR® EIGENSCHAFTEN

CARACTERÍSTICAS DE ORAC DECOR®



### Resistant to most common solvents and moisture

Bestendig tegen meeste algemene oplosmiddelen en water  
Résistant à la plupart des solvants généraux et à l'eau  
Beständig gegen den meist allgemeinen Lösungsmittel und Wasser  
Resistente a la mayoría de los disolventes y agua



### High heat resistance (max. 70°C)

Grote warmtebestendigheid (max. 70°C)  
Résistant aux grands coups de chaleur (max. 70°C)  
Große Temperaturbeständigkeit (Dimensionsstabil bis max. 70°C)  
Resistente al calor (máx. 70°C)



### Splitting resistant, no deterioration, dimensionally stable. Will not alter by time

Splijtresistent, geen rotting, dimensioneel stabiel. Verandert niet in de tijd  
Résistant à la fissuration, pas de détérioration, stabilité dimensionnelle. Ne change pas dans le temps  
Splissbeständig, kein ablaufen, Dimensionsstabil. Das Produkt verändert sich nicht mit der Zeit  
Resistente a las grietas, sin deterioración, estabilidad dimensional. No se alterará con el tiempo



### Acoustically neutral

Akoestisch neutraal  
Acoustique neutre  
Akustisch neutral  
Acústicamente neutro



### Not UV-resistant. UV-stable after final painting

Niet UV-bestendig. De afwerkingsverf zorgt voor de UV-stabiliteit  
Non résistant aux UV. La peinture de finition offre la stabilité aux UV  
Nicht UV-beständig. Die Beschichtungsfarbe sorgt für die UV-Beständigkeit  
No resistente a los rayos UV. La pintura final da la resistencia UV

## TECHNICAL INFO

TECHNISCHE INFO

INFORMATION TECHNIQUE

TECHNISCHE INFO

INFORMACIÓN TÉCNICA



### Composition: medium density polystyrene blend

Samenstelling: medium densiteitspolystyreen  
Composition: polystyrène de moyenne densité  
Inhaltsstoff: medium Densitätspolystyrol  
Composición: mezcla de poliestireno de densidad media



### 100% recyclable

100% recycleerbaar  
100% recyclable  
100% recyclable  
100% recyclable  
100 % reciclable



### Hardness: 50-65 shore A

Härte: 50-65 shore A  
Dureté: 50-65 shore A  
Hardheid: 50-65 shore A  
Dureza: 50-65 shore A



### Ozone depletion factor: 0 (CFC free)

Ozonverduuningsfactor: 0 (CFC-vrij)  
Facteur de dilution d'Ozone: 0 (sans CFC)  
Ozonbelasting: 0 (FCKW-vrij)  
Factor de agotamiento de ozono: 0 (sin CFC)



### Density: ± 70 kg/m³

Densiteit: ± 70 kg/m³  
Densité: ± 70 kg/m³  
Dichte: ± 70 kg/m³  
Densidad: ± 70 kg/m³



### Contains no toxic products; free of asbestos and cyanides

Bevat geen toxische stoffen; vrij van asbest en cyanides  
Ne contient pas de substances toxiques; libre d'amiante et de cyanides  
Enthält keine toxischen Stoffe; frei von Asbest und Zyaniden  
No contiene productos tóxicos; sin amianto ni cianuros



### Thickness: 8 mm > 15 mm

Dikte: 8 mm > 15 mm  
Épaisseur: 8 mm > 15 mm  
Dicke: 8 mm > 15 mm  
Espesor: 8 mm > 15 mm



### Water absorption (after 24 hrs): < 0.1%

Waterabsorptie (na 24u): < 0,1%  
Absorption d'eau (après 24h): < 0,1%  
Wasseraufnahme (nach 24h): < 0,1%  
Absorción de agua (después de 24 horas): < 0,1%



### Standard not flame retardant

Standaard niet brandvertragend  
A la base non résistant au feu  
Standard nicht-feuerhemmend  
Estándar no resistente al fuego



### Ideal storage and installation condition: 10 < 35°C

Ideale opslag- en plaatsingsvoorwaarden: 10 < 35°C  
Condition idéal de stockage et d'installation: 10 < 35°C  
Lager- und Installationsbedingungen: 10 < 35°C  
Condiciones de almacenamiento y de instalación: 10 < 35°C