

Durofoam®

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

ORAC nv/sa
 Biekorfstraat 32
 8400 Ostend, Belgium
 T +32 (0)59 80 32 52
 info@oracdecor.com
 www.oracdecor.com

UM203 - 09/2021

MADE IN EU

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



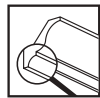
Light weight profiles
 Lichtgewicht profielen
 Légèreté des profils, rigidité
 Leichte Profile
 Perfiles ligeros



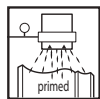
Budget friendly quality
 Goede prijs/kwaliteitverhouding
 Bon rapport prix/qualité
 Gutes Preis/Qualitätsverhältnis
 Buena relación precio calidad

GENERAL PRODUCT ADVANTAGES

ALGEMENE PRODUCTVOORDELEN
 AVANTAGES PRODUITS GENERALES
 ALLGEMEINE PRODUKTVORTEILE
 VENTAJAS GENERALES DEL PRODUCTO



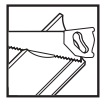
Sharp edges for an optimal design
 Randscherpe lijnen voor een optimaal design
 Profils à lignes saillants pour une conception optimale
 Konturscharfe Kanten für ein optimales Design
 Líneas pronunciadas para el máximo diseño



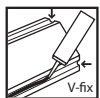
Primed products, for a smooth and matt surface and enhanced paint adhesion
 Geprimed, voor een glad en mat oppervlakte met goede verfhechting
 Avec primer, pour une surface lisse et mate et une bonne adhérence de peinture
 Vorgrundiert, für eine glatte und mattierte Oberfläche für eine gute Farbbehaftung
 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 gluing
 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
 INSTALLATION
 INSTALLATION
 INSTALACIÓN

DF: Only interior use
 DF: Uitsluitend voor binnengebruik
 DF: Pose à l'intérieur uniquement
 DF: Nur für Innen
 DF: Solo para aplicaciones interiores



Interior, porous and dry surface
 Binnen, poreuze en droge ondergronden
 Pose à l'intérieur, surfaces poreuses, pièces non humides
 Innen, poröse/saugfähig, und trockene Untergründe
 Interior, superficies porosas y secas
 Для внутренних работ, пористых и сухих поверхностей



Heavy profiles
 Zware lijsten
 Grandes moulores
 Grosse Profilen
 Perfiles pesados
 Тяжелые профили

or of ou oder или

Exterior, non-porous or humid surface
 Buiten, niet-poreuze of vochtige ondergronden
 Pose à l'extérieur, surfaces non poreuses ou environnement humide
 Außen, nicht-poröse/saugfähige Untergrund oder Feuchträume
 Exterior, superficies no porosas o ambientes húmedos
 Для внешних работ, непористых или влажных профилей

ONLY FULL GUARANTEE WITH DECOFIX
 VOLLEDIGE GARANTIE ENKEL BIJ GEBRUIK VAN DECOFIX
 GARANTIE TOTALE UNIQUEMENT AVEC COLLE DECOFIX
 VOLLSTÄNDIGE GARANTIE NUR BEI DER VERWENDUNG VON DECOFIX
 GARANTÍA COMPLETA SÓLO SI SE UTILIZA DECOFIX



Seal wall/ceiling
 Verbinding muur/plafond
 Collage mur/plafond
 Verbindung Wand/Decke
 Adherencia techos/paredes
 Стены/потолки



DecoFix Pro
 Strong, water-based acrylic installation adhesive

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



DecoFix Power
 Very strong MS-Polymer-based installation adhesive

FDP700 290 ml | 7 > 8m



Joints between mouldings
 Verbinding tussen profielen
 Joints entre les profils
 Nahtverbindungen zwischen Profilen
 Uniones de los perfiles
 Стыки между профилями



DecoFix Pro
 Strong, water-based acrylic installation adhesive

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



DecoFix Power
 Very strong MS-Polymer-based installation adhesive

FDP700 290 ml | 7 > 8m



Finish seams with DecoFiller
 Werk naden af met DecoFiller
 Finissez les coutures avec DecoFiller
 Nähte mit DecoFiller versiegeln
 Acabar las costuras con DecoFiller
 Заделайте все швы с помощью DecoFiller



DecoFiller
 Ready to use lightweight acrylic filler

FL300 310 ml | 30m



STORAGE AND INSTALLATION CONDITIONS

OPSLAG- EN PLAATSINGSVOORWAARDEN

CONDITIONS D'INSTALLATION ET DE STOCKAGE

LAGER- UND INSTALLATIONSBEDINGUNGEN

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DE INSTALACIÓN



Store profiles and adhesives at room temperature and wait 24 hours before installing.

Plaats profielen en lijmen 24 uur vóór de installatie op kamertemperatuur.

Stockez les profils et les colles à température ambiante 24 heures avant la pose.

Profile und Kleber 24 Stunden vor Verlegung bei Zimmertemperatur lagern.

Colocar molduras y adhesivos en el lugar 24 horas antes de la aplicación.

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 dichte polystyreen
Composition: polystyrène de moyenne densité
Inhaltsstoff: medium Densität polystyrol
Composición: mezcla de poliestireno de densidad media



100% recyclable

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



Hardness: 50-65 shore A

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



Ozone depletion factor: 0 (CFC free)

Ozonverduunningsfactor: 0 (CFC-vrij)
Facteur de dilution d'Ozone: 0 (sans CFC)
Ozonbelastung: 0 (FCKW-frei)
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, cyanides and formaldehyde

Bevat geen toxische stoffen; vrij van asbest, cyanides en formaldehyde
Ne contient pas de substances toxiques; libre d'amiante, de cyanides, et sans formaldéhyde
Enthält keine toxischen Stoffe; frei von Asbest, Zyaniden und Formaldehyd
No contiene productos tóxicos; libre de asbestos, cianuros y formaldehído



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



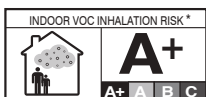
Water absorption (after 24 hrs): < 0.1%

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%



Fire standard E. Standard not flame retardant.

Brandklasse E. Standaard niet brandvertragend.
Norme incendie E. A la base non résistant au feu.
Brandnorm E. Standard nicht-feuerhemmend.
Norma contra incendios E. Estándar no resistente al fuego.



Durofoam®: A+ VOC 0%

Indoor VOC (Volatile Organic Compounds) inhalation risk, scaled from A+ (very low emission) to C (high emission).

Informatie over het emissiegehalte van vluchtige organische stoffen in de binnenlucht die een vergiftigingsrisico vormen bij inademing, op een schaal van A+ (heel lage emissie) tot C (hoge emissie).

Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Inhalationsrisiko von VOC (flüchtige organische Verbindungen) in Innenräumen, auf einer Skala von A+ (sehr emissionsarm) bis C (hohe Emissionen).
Riesgo de inhalación de COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) en interiores, en una escala de A+ (muy baja emisión) a C (alta emisión).