

A moulded quality high-density polyurethane

Een kwalitatieve polyurethaan van hoge densiteit
Un polyuréthane moulé de haute densité
Ein hochwertiger, hochdichter Polyurethanschaum
Políuretano de alta calidad y de elevada densidad

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

UM201 - 04/2022

MADE IN EU

TYPICAL PRODUCT ADVANTAGES

TYPERISCHES PRODUKTOVORDELEN
AVANTAGES PRODUITS TYPIQUES
TYPISCHE PRODUKTVOORTEILE
VENTAJAS PRINCIPALES DEL PRODUCTO



Exclusivity & Creativity, a complete design range for a strong visual impact

Exclusiviteit & Creativiteit, een volledig design assortiment voor een grote visuele indruk
Exclusivité & Créativité, un assortiment design complet, pour une impression forte
Exklusivität & Kreativität, ein komplettes Design Sortiment für einen grossen visuellen Eindruck
Exclusividad & creatividad, una gama de diseño completo, para un fuerte impacto visual



Allows deep reliefs and ornamented profiles. Sharp edges for an optimal design
Diepe reliëfs voor geornamenteerde profielen mogelijk. Scherpe randen voor een optimal design
Possibilité de relief pour des profils ornemantés. Angles tranchants pour une conception optimale
Ermöglicht tiefe Reliefs für ornamentierte Profile. Scharfe Konturen für ein optimales Design
Posibilidad de piezas adornadas con relieves para dar dimensión. Líneas perfectas para un diseño óptimo



Can also be used in exterior applications and damp environments. Has to be painted with a special coating for outside use
Dit geschikt voor buitengebruik en in vochtige ruimtes. Dient met een kwalitatieve buitenverf overschilderd te worden
Convient aussi pour l'utilisation en plein air et en pièces humides. Doit être parachevé avec une peinture spéciale pour extérieur
Auch geeignet für Innen und Außen, sowie in Feuchträumen. Muss mit witterungsbeständige Fassadenfarben oder Lacken beschichtet werden
Se puede aplicar en el exterior y zonas húmedas (baños, cocinas, etc). Deberán cubrirse con un revestimiento especial para su uso en el exterior



Can be made in a flexible version (Reference + F)
Kan in flexibele versie worden gemaakt (Referentie + F)
Se produit également en version flexible (Référence + F)
Ist in flexibler Ausführung erhältlich (Referenz + F)
También está disponible en versión flexible (referencias + F)

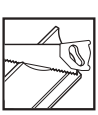
GENERAL PRODUCT ADVANTAGES

ALGEMENE PRODUKTOVORDELEN
AVANTAGES PRODUITS GENERALES
ALLGEMEINE PRODUKTVOORTEILE
VENTAJAS GENERALES DEL PRODUCTO



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

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



Ease of cutting and installation
Makkelijk te versagen en te installeren
Facile à recouper et à installer
Einfach zu versägen und zu installieren
Fácil de cortar e instalar



Can be sanded
Schuurbaar
Peut être poncé
Reibbar, schleifbar
Se puede lijar



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

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 enlijmen 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.

INSTALLATION | INSTALLATION | INSTALLATIE

INSTALLATION | INSTALACIÓN



Interior, porous and dry surface

Binnen, poroze 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 moulures
Große Profilen
Perfiles pesados
Тяжёлые профили



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



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



DecoFix Extra

Polyurethane-based adhesive

FX200 310ml | min. 80m
FX210 tube 80ml | min. 20m



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



DecoFiller

Ready to use lightweight acrylic filler

FL300 310 ml | 30 m



PAINT

VERF

PEINTURE

FARBE

PINTURA



All our products have a matte primed surface, they are ready to paint. We advise to use water-based paint, and in case another type of finishing is used, we recommend prior testing. Orac Decor® is not responsible for the result after manipulation.

Al onze producten zijn reeds geprimed met een matte afwerking, klaar om te schilderen; opschuren is niet nodig. Werk af met minstens 1 laag professionele eindverf op waterbasis met hoge dekkingsgraad. Bij een ander soort verf of afwerking, best eerst testen. Orac Decor® is niet verantwoordelijk voor het resultaat na manipulatie.

Tous nos produits sont apprêtés et prêts à peindre avec une surface mate. Les peintures ou émaux à base d'eau sont recommandés et, si d'autres types de finitions sont appliqués, nous recommandons des tests préalables. Orac Decor® n'est pas responsable du résultat après manipulation.

Alle unsere Produkte haben eine matte Oberfläche und sind bereits mit einer Grundierung versehen. Die Produkte müssen anschließend mit einem letzten Anstrich versehen werden. Wir empfehlen die Verwendung von wasserbasierter Farbe. Falls eine andere Art von Lackierung verwendet wird, sollte diese vorher getestet werden. Orac Decor® übernimmt keine Verantwortung für das Ergebnis nach der Bearbeitung.

Todos nuestros productos llevan una capa de imprimación, están listos para pintar. Se aconsejan pinturas o esmaltes base agua y, si se aplican otros tipos de acabados, recomendamos que se realicen pruebas previas. Orac Decor® no se responsabiliza del resultado una vez han sido manipulados.

ORAC DECOR® CHARACTERISTICS

ORAC DECOR® KARAKTERISTIEKEN

ORAC DECOR® CARACTÉRISTIQUES

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

Splittiresistent, geen rotting, dimensioneel stabiel. Verandert niet in de tijd

Résistant à la fissuration, pas de déterioration, stabilité dimensionnelle. Ne change pas dans le temps

Spissbeständig, 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

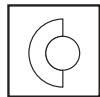
TECHNICAL INFO

TECHNISCHE INFO

INFORMATION TECHNIQUE

TECHNISCHE INFO

INFORMACIÓN TÉCNICA



Composition: Polyurethane

Samenstelling: Polyurethaan

Composition: Polyuréthane

Inhaltsstoff: Polyurethaan

Composición: Poliuretano



Ozone depletion factor: 0 (CFC free)

Ozonverdunningsfactor: 0 (CFC-vrij)

Facteur de dilution d'Ozone: 0 (sans CFC)

Ozonbelastung: 0 (FCWK-frei)

Factor de agotamiento de ozono: 0 (sin CFC)



Hardness: > 30 shore D

Härte: > 30 Shore D

Dureté: > 30 Shore D

Hardheid: > 30 Shore D

Dureza: > 30 Shore D



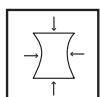
Contains no toxic products; free of asbestos, cyanides and formaldehyde

Bevat geen giftieve stoffen; vrij van asbest, cyanides en formaldehyde

Ne contient pas de substances toxiques; libre d'amiante, de cyanides, et sans formaldehyde

Enthält keine giftigen Stoffe; frei von Asbest, Zyaniden und Formaldehyd

No contiene productos tóxicos; libre de asbestos, cianuros y formaldehído



Density: ±215 kg/m³

Densiteit: ±215 kg/m³

Densité: ±215 kg/m³

Dichte: ±215 kg/m³

Densidad: ±215 kg/m³



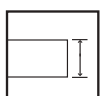
Water absorption (after 24 hrs): < 0.1%

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%



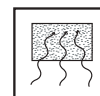
Thickness: 8 mm > 30 mm

Dikte: 8 mm > 30 mm

Epaisseur: 8 mm > 30 mm

Dicke: 8 mm > 30 mm

Espesor: 8 mm > 30 mm



Heat conductivity: λ = 0,029 W/mK

Warmtegeleidbaarheid: λ = 0,029 W/mK

Conductivité thermique: λ = 0,029 W/mK

Wärmeleitfähigkeit: λ = 0,029 W/mK

Conductividad de calor: λ = 0,029 W/mK

FIRE STANDARD

BRANDKLASSE

NORME INCENDIE

BRANDNORM

NORMA CONTRA INCENDIOS



Fire standard E. Standard not flame retardant.

The Purotouch® products can be treated with a fire retardant paint to obtain fire standard B s2 d0 or C-s2 d0.

Brandklasse E. Standaard niet brandvertragend.

The Purotouch® producten kunnen met een brandvertragende verf behandeld worden om EU-Norm B s2 d0 of Cs2d0 te halen.

Norme incendie E. A la base non résistant au feu.

Nos produits purotouch® peuvent être protégés par une peinture ignifuge pour obtenir normes eu B s2 d0 ou c-s2 d0.

Brandnorm E. Standard nicht-feuerhemmend.

Unsere Purotouch®-Produkte können mit einer Brandschutzfarbe geschützt werden um EU Norm B s2 d0 oder -s2 d0 zu erhalten.

Norma contra incendios E. Estándar no resistente al fuego.

Nuestros productos Purotouch® se pueden proteger con una pintura ignífuga para obtener Norma EU B s2 d0 o C s2 d0.

products in Purotouch® WITH our fire retardant coating	<30% surface	>30% surface
for traditional installation (plinth – moulding – cornice)	B s2 d0	C s2 d0
for full walls	B s2 d0	C s2 d0



Purotouch®: 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 vluchtlige 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).