

Poliuretano
de alta qualidade e
de densidade elevada

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

UM201 - 08/2019

MADE IN EU

PRINCIPAIS VANTAGENS DO PRODUTO



Exclusividade e criatividade, uma gama completa de designs para um forte impacto visual.



Possibilidade de peças decoradas com relevos para dar dimensão. Linhas perfeitas para um design ideal.



Pode ser aplicado no exterior e em ambientes húmidos. Tem de ser pintado com um revestimento especial para uso exterior.



Disponível na versão flexível (Referência + F).

VANTAGENS GERAIS DO PRODUTO



Produtos com uma pré-pintura para uma superfície lisa e mate com melhor aderência da tinta.



Acabamento fácil com uma tinta de qualidade. Estável aos raios UV após pintura final.



Pode ser lixado.



Fácil de cortar e de instalar.



Com um V-Fix integrado que permite colar de maneira fácil.

INSTALAÇÃO

GARANTIA COMPLETA APENAS COM A UTILIZAÇÃO DE COLAS DECOFIX



Interior, superfícies porosas e secas



ou



Perfis pesados

Exterior, superfícies não porosas ou ambientes húmidos



Aderência teto/parede



DECOFIX PRO

Cola acrílica forte à base de água

FDP500 300ml
7>8m



ou



DECOFIX POWER

Cola muito forte à base de polímero MS

FDP700 290ml
7>8m



Uniãos entre os perfis



DECOFIX EXTRA

Cola à base de poliuretano

FX200 310ml | min. 80m
FX210 (tubo) 80ml | min. 20m



CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E DE INSTALAÇÃO



Colocar os perfis e as colas no local 24 horas antes da aplicação.

CARACTERÍSTICAS ORAC® DECOR



Resistente à maioria dos solventes e humidades.



Resistente ao calor (máximo 70°C)



Resistente a fendas, sem deterioração, estabilidade dimensional.

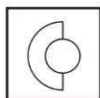


Acusticamente neutro.



Não é resistente aos raios UV.
Estável aos raios UV após a pintura final.

INFORMAÇÃO TÉCNICA



Composição: Poliuretano



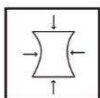
Fator de destruição do ozono: 0 (livre de CFC)



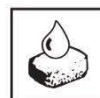
Dureza: > 30 shore D



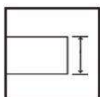
Contém produtos não tóxicos; isento de amianto, cianeto e formaldeído



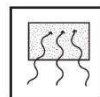
Densidade: $\pm 215 \text{ kg/m}^3$



Absorção de água (após 24 horas): < 0.1%



Espessura: 8 mm > 30 mm



Condutividade de calor: $\lambda = 0,029 \text{ W / mK}$



Norma contra incêndios E. Standard não resistente ao fogo. Os produtos Purotouch® podem ser protegidos com uma tinta ignífuga para obter a Norma EU C-s2, d0.

sancovedras

Representantes exclusivos em Portugal

www.sancovedras.pt

(+351) 261 856 196 | (+351) 261 814 354

comercial@sancovedras.pt