



Para Interior e Exterior

VERNIZ BETÃO

051-

DESCRIÇÃO	Verniz aquoso, baseado numa dispersão especial de resina sintética.
UTILIZAÇÃO	Sobre betão.
PROPRIEDADES	Elevada durabilidade Realça o aspecto decorativo Excelente adesão Secagem rápida
COR(ES)	Incolor e 7 cores fortes afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho : Semi-Brilhante.

	Norma / Método o ensaio	Resultado	Classificação NP EN 1062-1 (exterior)	Classificação NP EN 1504-2
Viscosidade inicial (25°C)	NP 234	50-60 KU	na	na
Densidade	NP EN ISO 2811-1	1,00 ± 0,03	na	na
Permeabilidade ao CO ₂ (sD)	EN 1062-6	79 m	C1	sD > 50 m
Permeabilidade ao vapor de água (V)	NP EN ISO 7783-2	V ≤150 e >15 g/m ² .d sD(m) ≥0,14 e <1.4	V2 (média)	Classe II
Absorção capilar e permeabilidade à água	EN 1062-3	w < 0,1 kg/m ² .ho,5	W3 (baixa)	Cumpre
Resistência ao arrancamento	EN 1542	3,8 N/mm ²	na	≥ 2 N/mm ²
Espessura da película seca	ISO 3233	≤ 50 µm	E1	na
Qualidade de Ar Interior (segundo Regulamentação Francesa)	ISO 16000 -3/6/9/11	A+	na	na
Reação ao fogo (para paredes com classificação A 1)	EN 13501-1	B-s1,do	na	na
Marcação CE	NP EN 1504-2	na	na	na

NP EN 1062-1 - Tintas e vernizes. Produtos de pintura e esquemas de pintura a aplicar em alvenarias e betão no exterior. Parte 1-Classificação

NP EN 1504-2 -Produtos e sistemas para a proteção e reparação de estruturas de betão na - não aplicável

COV's: Valor limite da UE para este produto (subcat. A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém no máx. 39 g/l COV.

PREPARAÇÃO
DO SUBSTRATO

Pintura de raiz :

A superfície a envernizar deve estar seca, perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras,

	restos de argamassa, etc.
	<p>Repinturas : Após limpeza com Robbilava Universal (909-000X), deixar secar. Dar uma ligeira passagem com lixa fina para cortar o brilho, e aplicar o verniz.</p>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas : Trincha, Rolo ou Pistola. Diluição e nº de demãos : Pode diluir-se ligeiramente com água até 5% em volume. Aplicar 2 demãos. Tempo de secagem : 3 a 4 horas em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: Aguardar cerca de 4 horas antes de aplicar a 2ª demão. Lavagem da ferramenta : Com água.</p>
RENDIMENTO	Cerca de 15 m ² /Litro/Demão, consoante a absorção da superfície.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	0,75L e 4L.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>- Se existir acumulação de fungos ou algas na superfície a pintar ou a repintar , deve proceder-se a uma raspagem, seguida de uma limpeza com água e lixívia (e nos casos mais graves, com jacto de água a alta pressão). Após nova lavagem com água, deve proceder-se à aplicação do Desinfectante Aquoso (909-001X).</p> <p>- O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios , mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo .
Informação Técnico - Comercial : CC 062 23.2 10/08/2023 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	