

BIOFA EUROMIN Primário EXTERIOR (Fixador)- paredes exteriores Art. No. 1420

Propriedades

BIOFA EUROMIN Fixativ é um primário e diluidor pronto a usar com um elevado índice de penetração para as tintas de silicato EUROMIN baseado no silicato de potássio.

É apropriado como primário de estabilização e saturação de paredes minerais altamente absorventes e até que estão em desintegração.

Atenção! Não utilizar em pinturas de dispersão e em paredes que repelem a água.

Composição

Água, silicato de potássio, resina acrílica pura, composto orgânico do amónio, tenside aniónico do óleo de coco, derivado do ácido gordo poliéter, polysiloxane.

Instruções de utilização:

1. Penetração

As paredes ou estruturas devem ser sólidas e estáveis, em boas condições de absorção e de limpeza. Se necessário limpar com um aparelho de limpeza de alta pressão. Limpar as pinturas e revestimentos velhos completamente e remova as partículas frágeis soltas.

Cubra superfícies alcalino sensíveis! Reparar rachaduras finas, rachaduras de encolhimento ou outros danos com um enchimento mineral. Remova os resíduos do óleo libertado, remova o pó e areia. Se necessário humidificar, lavar e deixar secar. Remover totalmente os revestimentos sintéticos de resina, latex e óleos.

Remova completamente a sujidade, fungos, algas, das superfícies das fachadas. Se necessário utilizar um aparelho de limpeza de alta pressão. Remova das paredes infestadas com plantas (raízes encrostradas) e pólen mecanicamente e/ou por queima. Remover por outro lado estes resíduos podem causar o sangramento, descoloração ou o descasque da pintura nestas áreas no futuro.

Para revestimentos adequados em diferentes tipos de superfícies, ver a tabela abaixo.

Nota importante: Ao revestir diferentes superfícies com aquosos e com sistemas de revestimento abre-poros, determinadas

substâncias tais como o linhaça, nicotina, ferrugem, vários sais e a humidade podem sangrar completamente da parede e conduzir a descolorações ou diferenças de cor. Por isso é necessário verificar as paredes e estruturas a pintar e realizar testes preliminares (amostras na superfície).

Respeitar as normas de segurança no trabalho para a Construção Civil.

2. Aplicação

Aplicar nas superfícies a camada de fixative 1420 a rolo, pincel ou airless (à pistola). Pode ser diluída em água, se necessário

Como diluidor : Adicionar 5% até max. 10% do fixativ 1420 ao EUROMIN (Tinta de dispersão de silicato) 1405, ao EUROMIN (Primário de revestimento) 1430 ou aos Concentrados de Silicato (Concentrado de cores se silicato) 1410-1419 para diluir estes produtos.

Atenção!

Não aplicar com temperaturas abaixo de 5°C, não aplicar no calor (acima de 35°C à sombra) e não aplicar à luz solar forte. A partir dos 30°C, é recomenda a humificação (muito suave) das superfícies antes de aplicar o primeiro revestimento.

3. Limpeza de ferramentas

Lavar após o uso de imediato com água e BIOFA 2090 NAPONA ou água e sabão.

Remova as manchas secas com o BIOFA NATOLE 4060.

Secagem

Secagem conforme as condições existentes, temperatura, humidade, ventilação e superfície. Secagem até 24 horas.

Consumo / Rendimento por demão

Como primário: 100-300 ml/m² ou 10-30m²/l em superfícies com absorção normal.

Armazenamento

Armazenar em local fresco, seco, acima de zero graus e hermeticamente selado. Usar os

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica applicativa da empresa BIOFA tem de ser contactado antes. Devem ser cumpridas as regras gerais de técnica de construção. Com a publicação desta ficha todas as anteriores perdem a validade.

recipientes abertos de imediato. Vida útil mínima: 12 meses

Embalagens

5 l / 20 recipientes de polipropileno ou de polietileno.

Informações de Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Proteger olhos e pele de salpicos.

Em caso de contacto com os olhos, com a pele ou outras superfícies sensíveis a alcalinos, como verniz, madeira, metal, plástico, vidro, pedra natural, clínquer, cerâmicos, lavar imediatamente e profundamente com água.

Em aplicação por pistola não inalar pulverizações. Não deixar penetrar quantidades maiores nos esgotos, em águas abertas ou no solo.

Informações para Eliminação

Restos líquidos do produto entregar em centros de recolha de tintas velhas ou eliminar conforme

as regulamentações legais locais. Restos pequenos e utensílios impregnados podem ser eliminados com o lixo doméstico após secagem. Reciclar apenas recipientes limpos ou vazios com resíduos endurecidos ou eliminar conforme as regulamentações locais. Recipientes que não podem ser limpos ou recipientes esvaziados regularmente devem ser tratados e eliminados como o produto.

Identificação COV (componentes orgânicos voláteis) segundo Directiva Comunitária 2004/42/CEE

Valor limite comunitário (cat. A/h): 50 g/l (2007)

1420 contem 0 g/l COV.

GISCODE: M - SK 01

Waste Code according to European Waste Catalogue: 08 01 12

Sistema de revestimento exterior para a pintura de silicato EUROMIN

Superfícies Minerais	Instruções 1 de utilização	2	3	4	5	Consumo	l/m ²
Nova, fina, altamente absorvente	Humidificar suave	Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato		Tinta de dispersão Silicato	0.35
						Fixative 1420	0.14
Nova, grossa, altamente absorvente	Humidificar suave	Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato		Tinta de dispersão Silicato	0.45
						Fixative 1420	0.18
Nova, fina, ligeiramente absorvente	Tinta de dispers. Silicato + 10 % fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato				Tinta de dispersão Silicato	0.30
						Fixative 1420	0.10
Nova, grossa, ligeiramente absorvente	Tinta de dispers. Silicato + 10 % fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato				Tinta de dispersão Silicato	0.35
						Fixative 1420	0.14
Reboco, altamente absorvente e desintegra-se muito	Se necessário, humidificar suave	Diluir fixative 1420 com água 1:1, misturar bem durante um tempo razoável	Tinta de dispersão Silicato com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato		Tinta de dispersão Silicato	0.45
						Fixative 1420	0.20

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica applicativa da empresa BIOFA tem de ser contactado antes. Devem ser cumpridas as regras gerais de técnica de construção. Com a publicação desta ficha todas as anteriores perdem a validade.

BIOFA PORTUGAL, LDA.

Rua D. Luís Soares Barbosa nº 3, Loja 10
4710-103 BRAGA

Contactos: 96 023 81 88

E-mail: geral@biofa.pt – Site: www.biofa.pt

Data Actualização: 01.03.07, Página 2 de 3, Art. Nr. 1420

Velha com rachaduras finas	Fixative 1420 com 10-20% água	Primário de revestimento 1430 (enchimento) com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato	Primário de revestimento 1430	0.30
					Tinta de dispersão Silicato	0.45
					Fixative 1420	0.20
Velha com rachaduras finas e de encolhimento e danos severos	Encha e alise completamente e todos os pontos respectivos	Trate com o fixative 1420 com 50% da água 1-2 vezes	Silicate priming coat	Tinta de dispersão Silicato com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato	0.40
					Tinta de dispersão Silicato	0.45
					Fixative 1420	0.20
Velha com diferenças de textura	Fixative 1420 com 50% água	Primário de revestimento 1430 (enchimento)	Tinta de dispersão Silicato com 10% Fixative 1420	Tinta de dispersão Silicato	Primário de revestimento 1430	0.40
					Tinta de dispersão Silicato	0.45
					Fixative 1420	0.16

Note: Observe o tempo de secagem antes de tratar o betão e o gesso:

Betão: 30 dias de secagem

Gesso: 10 dias de secagem

GISCODE: M-SK 01

De acordo com o código de resíduos europeu, o catálogo de resíduos: 08 01 12

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica applicativa da empresa BIOFA tem de ser contactado antes. Devem ser cumpridas as regras gerais de técnica de construção. Com a publicação desta ficha todas as anteriores perdem a validade..

BIOFA PORTUGAL, LDA.
 Rua Luís Soares Barbosa, 3 , Loja 10
 4710-103 Braga
Contactos: 96 023 81 88
E-mail: geral@biofa.pt – **Site:** www.biofa.pt

Data Actualização: 01.03.07, Página 3 de 3, **Art. Nr. 1420**