

Primário Especial Branco SOLIMIN BIOFA Art. NR. 3046

Características

O Primário Especial Branco Solimin BIOFA é um primário branco de base mineral livre de solventes para revestimento de interiores com base em silicato e é projetado especialmente para equilibrar superfícies com absorção altamente irregular. Usado previamente às tintas de silicato quando há absorção elevada ou quando há manchas de fungos, sujidade, reparações de reboco em buracos, massa em juntas que precisam de ser tapadas. Simultaneamente regulariza a alta absorção e tapa as manchas assim como evita uma demão de tinta posterior.

Composição

Água, gesso, dióxido de titânio, pó mineral feito a partir de clorito, mica e quartzo, acrilato puro, silicato de potássio, composto de amónio orgânico, ácido gordo derivado de poliéter, fosfonatos de sódio, polissacarídeo / amido, metil-siliconato de potássio.

Procedimento do trabalho:

1. Preparação

As superfícies devem estar estáveis, em bom estado e limpas. Remover inteiramente látex, óleo e revestimentos de resina sintética. **Cobrir superfícies alcalino-sensíveis!** Reparação completa de fissuras de pequena dimensão, fissuras de retração e outros danos nas placas de gesso com massa de emassar mineral.

Substratos altamente absorventes ou em ruínas devem sempre ser tratados previamente com Primário Universal Fixativ SOLIMIN BIOFA 1440 e depois este Primário Especial Branco .

Superfícies a partir das quais foi retirado papel de parede devem ser ligeiramente

lixadas (tamanho do grão 60-100). Remova a poeira completamente (primeiro usar uma vassoura ou aspirador de pó, em seguida, limpe com um pano húmido) ou limpar cuidadosamente com uma escova e água quente.

Use o Primário Universal Fixativ SOLIMIN 1440 após 24 horas de secagem. Pasta de resíduos de papel de parede pode causar problemas de aderência.

Nota importante: Quando revestir diferentes superfícies com aquosas, sistemas de revestimento de poros abertos, certas substâncias como lignina, nicotina, ferrugem, vários sais e humidade, etc. poderá ocorrer sangramento através da superfície ou levar à descoloração ou diferenças de cor posteriores. É por isso que é absolutamente necessário, para verificar a adequação da superfície, a realização de testes preliminares (amostras de superfícies). **Observe o VOB (Contrato alemão de procedimentos para Construção)!**

2. Aplicação

Mexa o Primário Especial Branco SOLIMIN cuidadosamente e aplicar com rolo ou pincel. Adicionar apenas 3-5% de água ou Primário Universal Fixativ SOLIMIN BIOFA 1440, se necessário.

O Primário Especial Branco pode ser colorido com concentrado de cores de silicato 1410-1419, ou ir já colorido de fábrica.

Não aplicar abaixo de 5 ° C e proporcionar uma boa circulação de ar fresco.

3. Limpeza das ferramentas

Limpe com água em abundância e sabão imediatamente após o uso. Remova manchas secas com BIOFA NATOLE 4060.

Secagem

Repintável após aproximadamente 6 horas.

Consumo/ Rendimento por demão

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica aplicativa 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.

9-10 m²/l em superfícies lisas e macias com absorção normal.

Armazenagem

Fresco, seco, acima do ponto de congelamento e estanque. Use os recipientes abertos rapidamente. **Prazo mínimo de validade de embalagens fechadas: 2 anos!**

Atenção: Risco de espessamento se armazenado muito quente.

de solventes orgânicos em tintas e vernizes):

Valor limite comunitário (cat A/g): 30g/l (2010)

3046 contém máx.1g/l COV.

GISCODE: M - SK 01

Chave de resíduo segundo lista comunitária de resíduos: 08 01 12

Recipientes

4 l / 10 l recipientes **PE** ou **PP**.

Instruções de Segurança

Mantenha fora do alcance de crianças. Proteja os olhos e pele de respingos de tinta. Após contacto com os olhos, pele ou outros substratos alcalino-sensíveis, como verniz, madeira, metal, plástico, vidro, pedra natural, clínquer, cerâmica, etc., lavar abundantemente com água imediatamente. Ao pulverizar, não respirar o spray. Não deitar os resíduos no esgoto, ambiente aquático 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 de acordo com a Directiva Decopaint e ChemVOCFarbV (Directiva para limitação de emissões de compostos orgânicos voláteis devido ao uso

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica aplicativa 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: 253 060 043

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

Data de atualização: 20.05.15, Pag. 2 of 1, Art. No. 3046