

Características

Tinta livre de solventes. Tinta de parede diluível em água feita de materiais crus naturais. O revestimento final é satinado, altamente opaco, de secagem rápida, permeável aos vapores de humidade, permite trocas de com o meio envolvente (respirável), lavável e resistente à abrasão. Apropriado para paredes e superfícies em condições estáveis (cimento, betão, gádur, placas de celulose, cal, entre outras). Também apropriada para renovação de pinturas velhas, em condições boas e limpas. Recomendado como primário para os produtos BIOFA de fazer efeitos na parede.

Coloração

A tinta BIOFA PRIMASOL 3011 também pode ser colorida com concentrados de cor 3510-3590. Ou colorido de fábrica segundo o sistema RAL ou NCS.

Composição

Água, pó de mármore, silicato do alumínio, dióxido de titânio, óleo de linhaça, talco, óleo vermelho turkish, sal bórico, argila, óxido de alumínio de prata, caseína do ácido láctico, óleo de lavender, óleo de madeira do cedro, óleo de ylang, óleo de laranja (contem cais). PRIMASOL colorido também contem giz, pigmentos dependendo da máscara da cor, celulose.

Procedimento do trabalho:

1. Preparação

As superfícies devem estar secas e estáveis, em boas condições limpas. Remova os revestimentos velhos. Remova ou torne ásperos os revestimentos da pintura do latex, do verniz e de óleo completamente. Aproveite superfícies com o primário 0810 (lava e penetra, diluído 1:2 água) ou fixador 3045 da BIOFA. Numa parede altamente absorvente, aplique uma base de tinta altamente diluída na parede (max. 1:1 com água). Espere pelo menos 6 semanas antes de tratar as paredes de betão fresco, da cal e do cimento. Observe a tabela abaixo.

As superfícies de onde foi removido o papel de parede devem ser ligeiramente lixadas (tamanho 60-100 do grão). Remova a poeira completamente (use primeiramente uma vassoura ou um aspirador de pó) e limpe-os então com um pano húmido) ou limpe-a completamente com uma escova e água quente. Aproveite as superfícies com (lavagem e primário penetrante) 0810 (diluído 1:2 com água) ou primário 3045 após 24 horas da secagem. Os resíduos da pasta do papel de parede podem causar problemas de adesão.

Aviões importantes: No revestimento dos diversos fundos com sistemas de pintura aquosos de poros abertos podem transparecer do fundo diversas substâncias como lignina, nicotina, ferrugem, diversos sais, mas também humidade etc. ou respectivamente causar desbotamento ou diferenças na tonalidade da cor. É essencial de testar a aptidão do fundo e de efectuar ensaios (áreas de amostra). Respeitar regulamentos e legislação para obras!

2. Primeira demão

A tinta PRIMASOL 3011 pode ser adicionada 5-10% de água na 1ª demão. Aplique a rolo, a pincel ou por pulverização aress (bocal de pulverizador de 0.53 milímetro, pressão do pulverizador de 200 bar).

BIOFA Naturprodukte GmbH, Döbelstraße 22, D-73087 Böll

BIOFA



PRIMASOL

Tinta de Emulsão paredes
Sem Solventes
Branco e cores

3011

PRODUTO NATURAL

3. Última Demão

Aplique uma segunda demão (ou a que se achar conveniente) de PRIMASOL na superfície. **Importante: Durante aplicação e secagem deve ser garantida a ventilação de ar fresco! Não aplicar em temperatura abaixo de 5°C! Below 12°C.**

Fazer sempre um teste preeliminar!

4. Limpeza de Ferramentas

Limpar imediatamente após uso com água BIOFA NAPONA 2090

Secagem

Seco após 2-4 horas. Nova demão após aprox. 12 horas. Permita pelo menos 24 horas de secagem (20°C/50-55% rel. air humidity) antes da aplicação e técnicas de efeitos. O tempo de secagem para superfícies menos absorventes é maior podendo demorar dias quando se usam técnicas de efeitos. Testar sempre a aplicação!

Consumo/Rendimento por demão

120-130 ml/m² ou 10 m²/gal, mas dependendo da natureza da superfície e da sua absorção

Armazenagem

Armazenar fresco, isento de geadas, seco e bem fechado. Embalagens abertas utilizar brevemente. Durabilidade mínima em embalagens não abertas 1 ano!

Informações de Segurança Manter fora do alcance das crianças. Não permita que grandes quantidades de materiais naturais de revestimentos entrem no solo, no ambiente aquático ou nos cretos. Os materiais crus naturais usados podem causar odor tipo-específico!

Informações para Eliminação

Restos líquidos do produto entregar em centros de recolha de tintas velhas ou eliminar conforme as regulamentações legais locais. Restos secos 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!
GISCODE: M-DF 03
Chave de resíduo segundo lista comunitária de resíduos: 08.01.12

Valor limite comunitário (cat. A/h): 75 g/l (2007)
3011 contem 1 g/l COV.

NOTA: A Biofa não se responsabiliza pelas condições da superfície a tratar. Recomenda-se realizar um teste prévio.



4 016 126 3011 32

BIOFA Portugal Lda

Rua Luís Soares Barbosa, 3, lj 10
4710-103 Braga

www.biofa.pt geral@biofa.pt

10 l.