

Primário à base de caseína Informação sobre o produto 145

- INFORMAÇÕES GERAIS

Primário incolor transparente, utilizável em camadas subsequentes e aplicações finas de reboco com tintas de caseína, tintas de cal e rebocos em interiores da KREIDEZEIT.

- APLICAÇÃO

Indicada para todas as superfícies sem tratamentos prévios como argila, cal, cimento de cal, rebocos de gesso, placa de gesso e placas de fibra de gesso, pedra e betão.

Não indicada para todas as superfícies lisas, não absorventes e permanentemente húmidas.

Para a solidificação de rebocos, especialmente rebocos de argila em interiores; neste caso, é necessária a criação de áreas de teste (ver “sugestões úteis”).

A utilização da tinta primária de caseína dentro dos variados sistemas de tintas e rebocos da KREIDEZEIT é descrita nas respectivas informações dos produtos.

- CARACTERÍSTICAS

- Pó para preparação com água
- Diminui a absorção de superfícies fortemente absorventes e equilibra as capacidades de absorção distintas da superfície
- Solidifica superfícies ligeiramente arenosas
- Muito boa capacidade de penetração
- Incolor, transparente
- Fácil de aplicar
- Muito bom rendimento
- Alta capacidade de difusão
- Sem conservantes
- Os resíduos de tinta podem ser compostados

- COMPOSIÇÃO (DECLARAÇÃO COMPLETA)

Caseína, ácido silicioso, bórax, soda

- FERRAMENTAS ADEQUADAS

Ferramentas adequadas são boas trinchas de pêlo natural para fachadas ou tectos.

Não injectar ou aplicar a tinta de caseína com rolo.

Boas escovas para fachadas e tectos fazem parte da nossa gama de produtos.

Escova para fachadas (art. Nr. P 6080)

Escova para tectos - pequena (art. nº. P 6054.1)

Escova para tectos - grande (art. nº. P 6054.2)

- PREPARATIVOS

A superfície não deve ter tratamentos prévios, deve estar limpa, seca, sólida, sem gorduras e substâncias penetrantes e colorantes.

- Remover exhaustivamente pinturas a têmpera aglutinantes e outras pinturas antigas que não suportem revestimentos. Lavar exhaustivamente a superfície quanto a resíduos de cola de papel de parede.

- Limpar exhaustivamente o pó das superfícies e varrer bem as superfícies arenosas.

- Verificar o poder adesivo de pinturas antigas e removê-las se necessário.

- Remover das superfícies de reboco as acumulações de agentes aglutinantes e a camada sintetizada. Causticar rebocos calcários frescos.

- Remover do betão os resíduos de óleo de moldagem. 1

- Remover partes soltas de reboco e alvenaria e substituir por materiais equivalentes.

- Limpar as superfícies minerais bolorentas com solução alcalina de soda e tratar com o antibulor (art. nº. 620).

- ARMAZENAGEM

Quando armazenada hermeticamente e a temperaturas acima do ponto de congelação, a tinta é no mínimo, conservável durante 2 anos .

- LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

Limpar logo após utilização com óleo balsâmico de terebintina (art. 447) ou solução de sabão morna (Sabão de Marselha, art. 220).

- ELIMINAÇÃO DOS RESÍDUOS

Não eliminar os resíduos do produto através da canalização. Os resíduos do produto podem ser compostados sem problemas, ou, quando secos, podem ser colocados no lixo doméstico.

- SUGESTÕES ÚTEIS:

Fixação transparente de rebocos:

Para a fixação transparente de rebocos de argila e de outros rebocos sem pintura subsequente, os passos de trabalho descritos são iguais. É importante verificar a penetração total da tinta primária de caseína, caso contrário, podem ficar espaços brilhantes. A aplicação da tinta tem de ser feita de baixo para cima (!!! – para evitar “escorrimentos”). Por regra, deve-se contar com um aprofundamento muito ligeiro do tom de cor do reboco.

Antes de pintar superfícies grandes devem ser feitas, imprescindivelmente, pinturas de teste para avaliar o comportamento da superfície relativamente à cor e para verificar atempadamente eventuais reacções (formação de manchas brancas, eflorescências).

- CLASSIFICAÇÃO DE PERIGO

Não aplicável, não é um produto perigoso

- OBSERVAÇÕES

Mesmo tintas à base de matérias-primas naturais e não tóxicas devem ser armazenadas fora do alcance de crianças. Durante a aplicação, as tintas de caseína emanam um cheiro típico que, em ambientes secos, desaparece após poucos dias. Ter em conta eventuais alergias a substâncias naturais.

As presentes informações foram dadas conforme as nossas mais recentes experiências. Devido aos métodos de utilização e factores ambientais influentes, bem como às várias propriedades das superfícies, exclui-se a obrigatoriedade pela validade geral das recomendações particulares.

Antes da utilização, a aptidão do produto para o fim específico deve ser testada (camada de teste).

Em caso de revisão ou alteração do produto, os textos perdem a sua validade.

Estão disponíveis informações sobre produtos mais recentes na Internet em

www.kreidezeit.de, ou directamente na KREIDEZEIT

(03/2005)