

Camada fina Stuccolustro Informação sobre o produto 1400 - 1401

A camada fina Stuccolustre é uma massa de cal, particularmente fácil de usar, para trabalhos exclusivos, muito minuciosos, em superfícies lisas interiores. Com apenas duas camadas finas cria-se uma transparência lustrosa e profunda.

Devido à sua alcalinidade, a camada fina Stuccolustre é naturalmente fungicida e pode, assim, ser utilizada sem problemas em espaços húmidos.

- APLICAÇÃO

Indicada para aplicação em paredes e tectos interiores em superfícies de reboco não tratadas, lisas e ligeiramente absorventes. Cal, cimento de cal, rebocos de cal, rebocos de gesso.

Ideal para aplicação em acabamento fino de cal (art. 980 – 982), camada fina de cal (art. 967 – 969) ou reboco fibroso de mármore (art. 945 – 947) da KREIDEZEIT.

Alisar inicialmente as superfícies ásperas tal como placas de gesso e placas de fibra de gesso com acabamento fino de cal (art. 980 – 982) ou reboco fibroso de mármore (art. 945 – 947) da KREIDEZEIT.

As superfícies não indicadas são as pinturas aglutinantes e de cal, tintas de óleo, tintas de látex, revestimentos sintéticos, madeiras, derivados de madeira, metais, bem como todas as superfícies lisas não absorventes e permanentemente húmidas.

- CARACTERÍSTICAS

- pó para preparação com água
- tom de cor: branco
- fácil de aplicar
- aberto à difusão, permeável ao vapor da água
- naturalmente branco devido ao pó de mármore
- sem branco de titânio
- hidrófobo depois de um tratamento com sabão de polimento da KREIDEZEIT
- altamente brilhante depois de um tratamento com cera púnica da KREIDEZEIT
- viscosidade: pastoso, depois de misturado com água

- COMPOSIÇÃO

Hidrato de cal de mármore, pó de mármore, celulose, barros, diatomito, metilcelulose.

- FERRAMENTAS ADEQUADAS

Ferramentas adequadas são trolhas venezianas e trolhas de aço para molas.

Ferramentas excelentes na gama de produtos da KREIDEZEIT:

Trolha veneziana 200 x 80 mm (art. nº. K 4227)

Trolha veneziana 240 x 100 mm (art. nº. K 4228)

Trolha de aço para molas 200 x 80 mm (art. nº. K 4225)

- PREPARATIVOS:

A superfície deve ser consistente, não conter pó, estar limpa e seca, sem gorduras e substâncias penetrantes e colorantes.

- Remover exaustivamente pinturas a têmpera, aglutinantes e outras pinturas antigas que não suportem revestimentos.
- Remover das superfícies de reboco as acumulações de agentes aglutinantes e a camada sinterizada.
- Remover partes soltas de reboco e alvenaria e substituir por materiais equivalentes.

- MISTURA DA CAMADA FINA

Juntar o pó na quantidade correcta de água limpa e fria e mexer até obter uma massa sem grumos. Usar para este efeito um berbequim com misturador. Limpar o rebordo do balde, de vez em quando, com a trolha. Deixar expandir, no mínimo, durante 20 minutos. Antes da utilização mexer outra vez muito bem.

Recomendação: Preparar a massa um dia antes da sua utilização e cobrir com uma folha de modo a obter-se a melhor consistência.

- QUANTIDADE DE ÁGUA NECESSÁRIA

1 kg de pó + 500 - 550 ml de água

- MATIZAÇÃO

A matização pode ser feita sem problemas, até a 10% do peso, com todos os pigmentos de terra ou minerais da KREIDEZEIT. No caso de pigmentos de outros fabricantes é necessário verificar a resistência aos álcalis dos mesmos. Antes de preparar a massa, misturar os pigmentos sem grumos directamente com a água ou, para matizar tintas já preparadas, misturar com um pouco de água e juntar à tinta preparada. Para que a massa fique homogénea é necessário mexê-la muito bem. Recomenda-se a limpeza, de vez em quando, do rebordo do balde com a trolha e o vazamento de toda a massa para um segundo balde limpo. Assim, garante-se que não fica massa por misturar nos cantos do balde.

- UTILIZAÇÃO

Temperatura mínima de utilização: 8°C.

1. Tratamento básico

Escovar bem as superfícies arenosas e preparar as superfícies muito absorventes ou de forma desigual com tinta de caseína (art. 145).

2. Alisamento das superfícies

Alisar inicialmente as superfícies ásperas tal como placas de gesso e placas de fibra de gesso com acabamento fino de cal (art. 980 – 982) ou reboco fibroso de mármore (art. 945 – 947) da KREIDEZEIT.

3. Aplicar a camada fina Stuccolustre

A camada fina de estuque é aplicada com a trolha em camadas finas duas ou mais vezes. A aplicação da primeira camada realiza-se uniformemente em toda a superfície e no tom de cor desejado. O tempo de espera até à aplicação da próxima camada é, no mínimo, 4 a 6 horas.

Todas as subseqüentes aplicações são feitas, conforme desejado, em toda a superfície ou de forma localizada com pouco tempo de intervalo entre as mesmas. Só a última camada fina Stuccolustre pode ser comprimida para se obter um acabamento brilhante.

- POLIMENTO

O sabão de polimento da KEIDEZEIT (art. 199)

é aplicado com um pincel suave e de forma abundante pouco tempo depois ou, o mais tardar, 24 horas após a última aplicação de camada fina de estuque. Após um curto período de tempo, passar com a trolha para retirar o excesso.

Desta forma, cria-se um brilho mais intenso e a superfície torna-se repelente da sujidade e hidrófoba. Quimicamente cria-se um sabão de cal insolúvel na água pela reacção do cal com o sabão de polimento na superfície.

A cera púnica da KREIDEZEIT (art. 197)

pode ser aplicada adicionalmente, caso se pretenda alto brilho, com a trolha veneziana em camada fina e ser polida com a trolha após a secagem.

- EFEITOS ESPECIAIS

A cera púnica pode ser matizada com pigmentos nacarados para criar efeitos metálicos e interferentes. Está disponível uma vasta gama no nosso catálogo (art. 1.10 - 4.22). Podem-se criar bonitos padrões através da utilização de estênceis. Quando se criam padrões na superfície lisa com cera para aplicação com pano (art. 511) da KREIDEZEIT, a superfície brilhante adquire nesses locais um tom mais escuro e intenso. Este tratamento resulta numa nuance de brilho sedoso, discreto e sublime. Estão disponíveis catálogos de estênceis na KREIDEZEIT. Na aplicação localizada, pode-se, naturalmente, combinar vários tons de cor ou clarear um tom de cor.

- TEMPO DE SECAGEM

Seco após cerca de 24 horas a 20º C e com 65% de humidade relativa do ar.

- LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

Limpar com água logo após utilização.

- QUANTIDADES DE CONSUMO

Cerca de 150 – 200 g de pó / m² para a primeira camada. Cerca de 50 – 80 g de pó / m² para as camadas seguintes.

- TAMANHOS DE RECIPIENTES

Art.Nr. 1400 2,5 kg

Art.Nr. 1401 10 kg

Veja os preços na lista de preços actual.

- ARMAZENAGEM

Quando armazenado a frio, hermeticamente e a temperaturas acima do ponto de congelação, o pó é, no mínimo, conservável durante 2 anos.

Os resíduos secos do produto podem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico ou entulho.

- ELIMINAÇÃO DOS RESÍDUOS

Não eliminar os resíduos do produto através da canalização. Os resíduos do produto podem ser juntados ao composto sem problemas ou, quando secos, depositados no lixo doméstico.

Os recipientes sem resíduos podem ser colocados no ecoponto.

- CLASSIFICAÇÃO DE PERIGO

Xi, irritante

- INDICAÇÕES

O produto irrita a os olhos, a pele e as mucosas. No caso de contacto com a pele, lavar abundantemente com água. No caso de contacto com os olhos, lavar com as pálpebras abertas durante vários minutos com água a correr. Se os sintomas persistirem consulte um médico. Armazenar fora do alcance de crianças. Ter em conta eventuais alergias a substâncias naturais.

As técnicas de alisamento exigem capacidades manuais elevadas. Por isso, recomendamos a frequência de um seminário de técnicas de alisamento na Kreidezeit. As datas estão disponíveis no nosso sítio da Internet (www.kreidezeit.de), ou directamente nos revendedores da KREIDEZEIT.

As presentes informações foram dadas de acordo com as nossas mais recentes experiências. Devido aos métodos de utilização e factores ambientais influentes, tal como à composição distinta dos materiais, 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. Para informações sobre produtos mais recentes pode consultar directamente a KREIDEZEIT ou o sítio na internet em:

(08/2006)