



FICHA TÉCNICA

KEIM TURADO 0.3

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

KEIM Turado 0.3 é um recobo de renovação branco natural, de aplicação universal, para interior e exterior, à base de cimento de cal. KEIM Turado 0.3 corresponde ao grupo de argamassa GP CS III de acordo com a norma DIN EN 998-1.

2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Reboco fino mineral para superfícies lisas e areados finos, por exemplo, em saliências e abas de portas e janelas, bem como na área de base. KEIM Turado 0.3 pode ser utilizado universalmente em suportes minerais resistentes e rebocos antigos dos grupos de argamassa CS II, CS III e CS IV, tintas e rebocos ligados a resinas sintéticas em áreas interiores e exteriores.

KEIM Turado 0.3 é recomendado para o revestimento e nivelamento de rebocos ou pinturas antigas em bom estado, em espessuras de camada por até aprox. 5 mm, assim como para embeber rede de reforço em áreas mais pequenas.

Não deve ser utilizada em:

suportes existentes saponificáveis; suportes não molháveis; revestimentos plasto-elásticos; ETICS

3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- muito boa estabilidade
- utilização universal
- para utilização em interiores e exteriores
- excelentes propriedades de aplicação
- muito fácil de alisar
- muito boa aderência
- permeável
- reação ao fogo: não inflamável (A1)

DADOS DO MATERIAL:

- Granulometria máxima: 0,3 mm

CLASSIFICAÇÃO:

- Tipo de argamassa: GP
- Resistência à compressão – categoria: CS III 3,5 -7,5 N/mm²
- Resistência à tração: $\geq 0,2$ N/mm²
- Resistência à tração – padrão de rotura: A B
- Resistência à tração – norma de ensaio: DIN EN 1015-12
- Absorção de água – classe: W2
- Absorção de água – norma de ensaio: DIN EN 1015-18
- Resistência à difusão do vapor de água – valor μ : ≤ 15

4. INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO SUPORTE:

O suporte deve estar firme, seco, limpo, e isento de resíduos que limitem a aderência e não deve ser demasiado absorvente. Substâncias que prejudiquem a aderência, p.ex. resíduos de óleo descofragem de betão, devem ser removidas por meios adequados. Desníveis significativos devem ser corrigidos com o material do mesmo tipo.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

Temperatura ambiente e do suporte ≥ 5 °C durante a aplicação e secagem. Não aplicar com incidência direta do sol, nem sobre suportes aquecidos pelo sol. Durante e após a aplicação, proteger as superfícies da incidência do sol direto, do vento e da chuva.

PREPARAÇÃO DO MATERIAL / MISTURA E PROJEÇÃO:

KEIM Turado 0.3 é misturado com aprox. 7,0 - 7,25 L de água limpa por saco, com misturador eléctrico, até obter uma consistência plástica espessa e livre de grumos. Deixe repousar brevemente. Em caso algum, o material que já começou a endurecer deve ser misturado novamente com água. Pode ser aplicado à mão, com misturador contínuo ou projectado com máquina.

CONSUMO:

aprox. 1,4 kg/m² por mm

Os consumos indicados são valores aproximados para suportes lisos. Os valores exatos só podem ser determinados por testes em obra.

APLICAÇÃO:

Aplicar rapidamente a mistura KEIM Turado 0.3 com ferramentas adequadas numa espessura de camada uniforme.

SEQUÊNCIA DE CAMADAS:

Aplicação em uma ou várias camadas. Espessura por camada mín. 3 mm e max. 5 mm. Se forem necessárias espessuras de camada maiores, recomenda-se a utilização prévia de KEIM Turado e a aplicação da camada de reboco de acabamento com Turado 0.3.

REBOCO:

Quando KEIM Turado 0.3 for usado como reboco de acabamento liso, usar uma esponja para finalizar a superfície após a estabilização da mesma. Também é possível um acabamento texturado.

PÓS-TRATAMENTO:

KEIM Turado 0.3 deve ser protegido contra perda excessivamente rápida de água pelo sol ou vento, e mantido húmido se necessário.

ACABAMENTO:

Deixar repousar antes de repintar.

TEMPO DE ESPERA:

Pelo menos 1 dia/mm de espessura do reboco (dependendo da temperatura e humidade relativa). Quando utilizado como reboco, aguardar no mínimo 5 dias antes de pintar. (Se a regra padrão de 1 dia/mm resultar num tempo de espera maior devido à espessura da camada, terá de ser respeitado o tempo maior antes da pintura).

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS:

Limpe as ferramentas, máquinas e misturadores imediatamente após o uso com água. Depois de endurecido, só pode ser removido mecanicamente.

FICHA TÉCNICA – KEIM TURADO 0.3

5. FORMATOS

Conteúdo da embalagem	Unidade de medida	Quantidade na paleta	Tipo de embalagem
25	kg	42	saco

6. ARMAZENAMENTO

Tempo máximo de armazenamento	Condições de armazenamento
12 meses	local seco

7. GESTÃO DE RESÍDUOS

Para informação sobre a gestão de resíduos, consultar secção 13 da Ficha Segurança.

Código de resíduos: 17 01 01

8. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

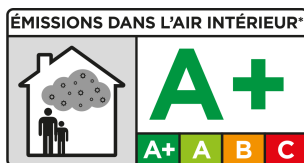
Consultar a Ficha de Segurança.

9. INDICAÇÕES GERAIS

Proteger as superfícies que não vão ser trabalhadas (pintadas e/ou reparadas) para evitar danos, especialmente vidro, cerâmica e pedra natural. Quaisquer salpicos nas superfícies circundantes ou zonas de circulação devem ser imediatamente lavados com água abundante.

Não é permitida a mistura com produtos que não façam parte do sistema ou com outros aditivos.

10. CERTIFICADOS E SELOS DE QUALIDADE



Os valores e propriedades indicados são o resultado de um extenso trabalho de desenvolvimento e de experiência prática. As nossas recomendações de aplicação, quer sejam dadas verbalmente ou por escrito, destinam-se a prestar apoio na seleção dos nossos produtos e não estabelecem uma relação contratual. Em particular, não isentam o comprador e o aplicador da obrigação de se certificarem da adequação dos nossos produtos à aplicação pretendida com o devido zelo, que é prática corrente no sector e constitui uma boa prática. As regras gerais da indústria de construção devem ser respeitadas. Reservamo-nos o direito de efetuar modificações para melhorar o produto ou a sua aplicação. Esta edição substitui todas as edições anteriores.



KEIM ECOPAINT IBÉRICA S.L.

Octavio Lacante 55 / 08100 Mollet del Vallès (Barcelona) / Tel. +34 932 192 319 / Fax +34 932 191 455
www.keim.com / info@keim.es