

TITAN LUXOPLAST STANDARD



Código do produto: 05S 2030

Descrição

Massa de interior, indicado habitualmente para reparar e alisar suportes de gesso e/ou cimento, de endurecimento normal. Alisar paredes com defeitos (arranhões, riscos, golpes). Preenche os defeitos da madeira. Suportes: Tinta plástica tradicional, gesso e cimento.

Dados Técnicos

Cor (EN ISO 11664-4)	Branco
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	Pó: 0,97 gr/ml / Pasta: 1,74 gr/ml
Rendimento	Pó: 1,20 -1,25 Kg/m ² / Pasta: 1,65 -1,80 Kg/m ²
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	Betão: 4 -5 horas/ Estuque: 3 -4 horas / Pintura: 5 - 6 horas (camada média 1 mm)

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

O suporte deve estar restaurado, limpo e isento de humidade. Os suportes de natureza pulverulenta devem ser consolidados com um fixador, visto que o pó impede a aderência entre materiais. Do mesmo modo, os suportes velhos compostos por gessos mortos ou por partes com má aderência, devem ser reparados: fica totalmente desaconselhado o restauro de suportes debilitados sem preparação prévia. Se estes apresentarem partes ocas devem ser raspados e eliminados até chegar ao suporte consistente, aplicando posteriormente uma camada de fixador para eliminar vestígios de pó.

1. Misturar com água na proporção de 40-45%. Por cada quilograma de material deve misturar 400-450 gramas de água.
2. A mistura deve ser efetuada de forma manual ou mecânica utilizando um misturador elétrico. Deixar repousar a pasta uns minutos e a seguir aplicar em camadas finas ou com espessuras máxima de 1 mm.
3. Para a reparação de cavidades recomenda-se utilizar uma espátula de tamanho médio, que permita preencher completamente o interior da mesma. Se possível, procurar que a largura da espátula seja ligeiramente superior ao tamanho da cavidade.
4. Se desejar alisar o enchimento, proceder do seguinte modo:
A operação de alisar efetua-se sempre na vertical de baixo para cima com espátula larga, colocar material e posteriormente retirar o excesso, procurar alisar e reparar todos os defeitos das superfícies. As emendas efetuam-se ao contrário, de cima para baixo.
5. Quando o material secar, proceder à lixagem e depois, aplicar outra demão de massa horizontalmente da direita para a esquerda, estendendo as emendas da esquerda para a direita.
6. Finalmente, após a secagem da segunda demão, lixar a superfície e, se não se observar nenhuma imperfeição, proceder à pintura.

Observações:

Os materiais de endurecimento rápido permanecem inalteráveis durante seis meses. Os de endurecimento normal, durante 1 ano. Utilizar o produto dentro do seu tempo de vida útil. Ultrapassado este tempo, podem obter-se propriedades desfavoráveis. A exposição ao calor não convém às massas desta gama, já que os seus componentes minerais não contêm argilas nem ignífugos. Portanto, é totalmente desaconselhável aplicar sobre suportes aquecidos.

Não convém molhar os suportes. Os produtos desta gama têm a propriedade de reter a água da massa, permitindo uma boa maleabilidade sem desprender-se.

É imprescindível a aplicação com condições favoráveis de humidade relativa no ambiente.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2016-01

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F. 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158

