

Descrição

Areia PRO é um revestimento plástico texturado, baseado numa dispersão de polímeros vinílicos, pigmentado com dióxido de titânio rutilo e outros pigmentos selecionados para garantir uma textura uniforme.

- Disfarça imperfeições
- Boa opacidade
- Bom tempo aberto
- Excelente aplicabilidade

Aplicação

Areia PRO é apropriada para aplicação sobre rebocos convencionais da construção civil, em paredes interiores ou exteriores, sejam pinturas novas ou repinturas.

A sua capacidade de enchimento possibilita a aplicação numa só demão originando por esse motivo uma economia de mão-de-obra e materiais. Substitui com vantagens os sistemas de pintura tradicionais na medida em que não requer uma preparação tão cuidadosa da parede. O seu acabamento rugoso de efeito decorativo permite disfarçar irregularidades e fissuras.

Preparação do suporte

O suporte deve apresentar-se seco e firme, isento de poeiras, gorduras e quaisquer outros contaminantes.

Se o substrato se apresentar contaminado com fungos ou algas, lavar a superfície com Desincrustrante E1 e aplicar Solução Antifungos.

Superfícies novas: efetuar as reparações e/ou nivelamentos necessários com massas adequadas, tipo Eurotek. Preparar o substrato com primário Isoprim.

Repinturas: Remover toda a pintura antiga em desagregação ou mal aderente, por lavagem com jato de água de alta pressão ou por meios mecânicos. Em suportes caídos, a cal deverá ser totalmente eliminada. Se o substrato apresentar uma desagregação acentuada, aplicar primário Imperprimer para consolidar. Em situações normais preparar o substrato com primário Isoprim.

Sistema de pintura

Aplicar 1 demão de **Areia Profissional**

Diluição Sem diluição

Depois do suporte se encontrar devidamente preparado espalhar a tinta numa demão (sem diluição) com uma escova efetuando de seguida uma passagem com o rolo adequado ao relevo pretendido.

Rendimento: 1-1.5 m²/l por demão, dependendo do grau de preparação do substrato. Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

Características de aplicação

Preparação do produto Homogeneização completa

Materiais de aplicação Escova, Trincha e Rolo Rugo ou de esponja

Condições de aplicação Temperatura 12°C; Humidade relativa 80%
Temperatura do suporte 2 a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho

Características do produto

Cor	Branco
Sólidos em volume	58,7%
Massa volúmica	1.62 ± 0.03 g/cm ³
Viscosidade*	72 ± 3 cSt (23°C - 10rpm/H6)
Acabamento	Rugoso
Secagem	
Superficial (ao tacto)	4 h
Repintura	6-8 h
Propriedades Finais	Obtidas tipicamente após 7 dias de cura.

* Este valor pode sofrer ligeiro aumento com o tempo de armazenagem

COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor Limite da UE para o produto (cat. A/a): 30g/L(2010). Este produto contém no máx. 29g/L COV.

Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Diretiva 2004/42/CE.

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de 5 e 15 litros. Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição direta do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

Segurança, Saúde e Ambiente

Produto isento de solventes de manipulação não perigosa.

Manter fora do alcance das crianças. Não ingerir. Evite o contacto com os olhos e a pele. Use luvas, óculos de proteção e vestuário adequado. Providenciar uma ventilação adequada. Não comer, beber ou fumar durante a aplicação e secagem. Não verter os resíduos no esgoto ou cursos de água. Tenha atenção no acondicionamento e transporte do produto de forma a evitar danos na embalagem. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho.

Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.