



Família
Intotech

Tipologia
Estuques e alisantes de acabamento

Linhas de produtos
• Building
• Opus
• Sanageb

Categorias funcionais
• Reboco de paredes com rebocos e suavização
• Saneamento de paredes húmidas com rebocos desumidificantes
• Saneamento termo-isolante de paredes

Componentes
Monocomponente

Aspetto
Pó

INT.0162

SANASTOF

Alisante desumidificante,
macroporoso, de acabamento

Cód. Alfandegário

2522 3000

Consumos

8.5 kg /m²/cm

Embalagens

- Saco 25 kg
- Pallet: 50 x (Saco 25 kg)

Aplicação

- Espátula
- Colher de pedreiro
- Máquina de rebocar
- Espátula
- Esponja

Certificações e normativas



EN 998-1

Argamassas de rebocos internos e externos - Malta para finalidades gerais (GP)

Descrição do produto

Composto alisante, adesivo, transpirante, com granulometria fina, a base de cal hidráulica, para acabamento, mediante alisamento, de paredes internas e externas, nas obras de bioconstrução e na restauração de edifícios históricos e monumentos.

Características gerais

SANASTOF é um produto a base de cal hidráulica natural, mármore botticino, caulino, caseína cálcica, sal de Vichy, ácido tartárico, sais de amónio e fibras naturais. É um produto natural equipado com uma elevada capacidade de transpiração intrínseca e não apresenta traços de resinas, solventes, diluentes e agregados radioemissivos.

Campos de uso

Alisamentos transpirantes de invólucros de alvenaria da pintura ou aplicação de acabamentos com rebocos finos ou marmorizados.

Cores disponíveis

• Avelã claro

Características fundamentais



Conservação:
12 meses



Diâmetro máximo agregado:
0.7 mm



Misturar com água:
30-32 %



Pot-life:
> 180 min



Temperatura de uso:
+ 6 / +30 °C

Especificações técnicas

Absorção capilar (UNI EN 1015-18): 0.73 kg•h^{0.5}/m²

Densidade (UNI EN 1015-6): 1220 kg/m³

Ligação de aderência (UNI EN 1542): 0.84 N/mm²

Resistência à compressão (UNI EN 1015-11): > 3 N/mm²

Resistência à flexão (UNI EN 1015-11): 1.5 N/mm²

Transpiração (UNI EN 1015-19): 13.6 µ

Limpeza instrumentos

• Água

Suportes consentidos

• Rebocos
• Argamassas cimentícias de cal e mistas

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 azichem

www.azichem.com

Atualização em: 24/02/2018
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

Preparação dos suportes

As superfícies de aplicação devem estar limpas, sem sujidade, partes friáveis e incoerentes, poeiras etc., convenientemente saturadas com água até atingir a condição de "saturada com superfície seca".

Modalidade de emprego

Introduzir no misturador cerca de 2/3 da água de amassatura. Adicionar gradualmente SANASTOF e a água ainda necessária, prolongando a mistura até obter uma mistura homogénea, sem grumos, com a consistência desejada. Aplicar com desempenadeira ou espátula. A água de amassadura indicativamente necessária é equivalente a 18-20% em peso (4,5-5 litros por saco de 25 kg).

Armazenamento e Conservação

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico. Proteger da humidade.



Advertências, Precauções, Ecologia

Os dados técnicos e as prestações possivelmente descritas no presente documento são o resultado de provas de laboratório conduzidas em ambiente condicionado, como tais podem resultar sensivelmente modificadas com as condições operativas e de colocação em funcionamento. Pode ocorrer a necessidade de se efetuar provas preliminares nas condições efetivas de uso.

Recorda-se que o utilizador deve conhecer a mais recente Ficha de Segurança do produto que contém os dados químicos-físicos e toxicológicos, as fases de risco e outras informações para poder transportar, utilizar e eliminar o produto e as suas embalagens com toda a segurança. Recorda-se ainda de não dispersar o produto e a sua embalagem no ambiente.

A maturação húmida prolongada e a conveniente proteção das superfícies frescas da exposição direta à luz solar, chuva e vento, são essenciais para uma correta maturação.

Os eventuais subsequentes revestimentos (pinturas ou rebocos coloridos) deverão ser realizados com produtos caracterizados por um valor de μ não superior a 12 (cal apagada, silicatos de potássio ou siloxanos).

SANASTOF produzido/distribuído por



www.azichem.com

Atualização em: **24/02/2018**
Condições de venda e advertências legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398