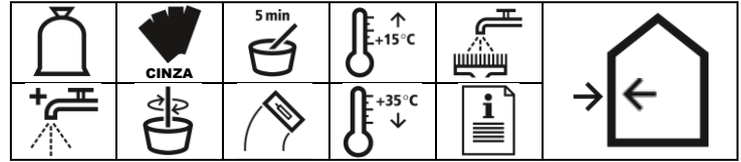


Niveldur Cover

NC000025



Dados Técnicas

Peso específico (mistura pronta)	1,86 g/cm ³
Temperatura ambiente para aplicação	Entre 15 °C e 35 °C
Tempo de uso da mistura	Até 60 minutos
Fator Água x Pó	20%
Resistência à compressão em 28 dias	≥ 25 MPa
Aderência sobre alvenaria estrutural	≥ 0,6 MPa
Aderência sobre base de concreto	≥ 0,5 MPa
Cura inicial	24 horas
Cura final	7 dias

Preparo da Superfície

As superfícies devem estar limpas, secas, sem danos de congelamento, livres de agentes que inibam a aderência, incluindo sujeira, eflorescência, óleos ou outros materiais. É necessário remover o material solto ou danificado por meio de jateamento

abrasivo metálico, não metálico ou úmido e reparar a superfície. Evite a aplicação do produto em superfícies irregulares.

Mistura

Para cada saco com 25 kg, adicione 5 litros de água limpa. Ajuste a consistência variando em até 5% a proporção de água. Não utilize excesso de água de amassamento para não comprometer o produto final. Misture manualmente ou com agitador mecânico de baixa rotação e deixe descansar por um período de 5 minutos, após este período, misture novamente e inicie a aplicação.

Prepare quantidades para utilização em até 120 minutos de trabalho em local limpo e protegido do sol, vento e chuva. A mistura deve estar totalmente homogeneizada, sem grumos e consistente.

Argamassa hidráulica modificada com polímeros importados, indicada como emboço técnico de camada fina para alvenarias estruturais e base de concreto ou regularizador de pisos desgastados. Produto composto de cimento de alta resistência inicial, fibra sintética anti-trinca, quartzo qualificado, resina e aditivos atóxicos, possuindo elevada dureza, flexibilidade e adesividade. Suas propriedades lhe conferem elevada aderência variados tipos de substratos, sendo muito resistente à desidratação por absorção.

Rendimento:

Aproximadamente 1,75 kg por espessura por m²

Embalagem:

Saco valvulado com 25 kg

Validade:

180 dias, a partir da data de fabricação, desde que fechado e mantido em local seco e arejado.

Armazenamento:

Mantenha fora do calor extremo (32°C), congelamento e luz solar direta. Empilhamento máximo de 10 sacos.

Niveldur Cover

Aplicação

Emboço técnico ou regularização de bases de concreto: * Proteger com fita crepe os rodapés, batentes de portas e todos os locais que poderão fazer interface com o revestimento.

Para execução de emendas utilizar junta plástica no encontro de ambientes. Essa junta poderá ser mantida ou retirada durante a aplicação. Poderá ser utilizada ainda fita crepe em substituição a junta plástica, porém, nesse caso deverá ser retirada durante a aplicação.

Importante

Considerar no projeto construtivo as juntas de movimentação, separação e dessolidarização do emboço estabelecidas em Normas ABNT NBR 13753, NBR 13754 e NBR 13755.

Recomendando-se juntas horizontais a cada 3 metros ou a cada pé direito da região de encunhamento, e juntas verticais a cada 6 metros, utilizando cordão de Polietileno e Selante a base de poliuretano.

Niveldur Cover não confere impermeabilidade à superfície, entretanto lhe proporciona estanqueidade suficiente para evitar penetração das águas de chuva.

Em se tratando de superfícies de concreto, certificar-se que todo resíduo de desmoldante foi eliminado.

Aplicar Niveldur Cover sobre a superfície limpa e seca, com uma desempenadeira de aço lisa.

Aplicar a primeira camada imprimando o material na superfície com espessura entre 1 e 2 mm.

Em seguida aplicar a segunda camada que deverá ficar com espessura final entre 2 a 5 mm, esperar tempo de 10 a 20 minutos e iniciar o acabamento com desempenadeira de aço.

Substâncias contaminantes a exemplo de resíduos oleosos, tintas, materiais inorgânicos, impermeabilizantes, etc, comprometem a aderência de produtos cimentícios ao substrato. Com incidência de chuvas, recomenda-se retardar a aplicação do material.

Detalhes construtivos quanto a peitoris, rufos, pingadeiras e etc. são importantes para uma melhor aparência e vida útil da fachada.

Proteger a superfície dos caixilhos e portas de alumínio ou madeira, para evitar manchas provocadas pelo cimento.

Saúde e Segurança

Advertência à saúde:

Neste produto contém cimento Portland, evite a inalação do pó.

Avisos de segurança:

É recomendado o uso de um respirador contra pó, óculos de segurança e luvas protetoras. Descarte a roupa contaminada imediatamente.

Primeiros socorros:

CONTATO COM A PELE:

Lave com água a área afetada com cuidado.

CONTATO COM OS OLHOS:

Lave imediatamente com água corrente durante 10-15 minutos e entre em contato com um médico.

PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS:

Leve a pessoa infectada ao ar livre e entre em contato com um médico.

HIGIENE: Lave as mãos imediatamente após o uso. Lave a roupa antes de usá-la novamente.

Derramamento:

Limpe com um material absorvente adequado, como por exemplo, um pano de algodão.

Eliminação do produto:

A eliminação do produto deve ser feita de acordo com as leis locais, estaduais e federais.

Advertência:

MANTENHA O RECIPIENTE FECHADO QUANDO NÃO ESTIVER EM USO.

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRINÇAS.

Consulte folha de segurança.

Sto Brasil
Rua Flor de Noiva, 886
Quinta da Boa Vista
Itaquaquecetuba/SP
Tel: +55 11 2145-0011
Fax: +55 11 2145-2541

www.argaMont.com.br
www.stobrasil.com.br

Número da revisão: 03
Data: 27/06/2019

ATENÇÃO

Este produto deve ser aplicado por instaladores profissionais qualificados, não por consumidores, como um componente de um conjunto maior de construção, como especificado por um arquiteto qualificado, instalador ou construtor. Ele deve ser instalado de acordo com as especificações e instruções da Sto Brasil. Sto Brasil dispensa toda, e não assume, responsabilidade por: (I) inspeção no local de aplicação, (II) por aplicação inapropriada de seus produtos, aplicação de seus produtos por pessoas não qualificadas ou entidades, ou a incorporação de seus produtos em um projeto inadequadamente ou estrutura construída, (III) o descumprimento de componentes adjacentes de construção ou conjuntos, ou (IV) defeitos decorrentes de outras atividades de construção para além de componentes de controle ou de construção de produtos não fornecidos pela Sto Brasil. O uso inadequado deste produto, uso como parte de um grande conjunto ou estrutura mal concebida ou mal construída pode resultar em sérios danos a este produto, estrutura ou seus componentes. STO BRASIL RENUNCIA TODAS AS GARANTIAS, EXPRESSAS E IMPLÍCITAS, EXCETO AQUELAS GARANTIAS LIMITADAS POR ESCRITO EXPRESSAMENTE PREVISTAS EM SEU TERMO DE GARANTIA, QUE ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES DE TEMPOS EM TEMPOS. Para informações mais atuais sobre a aplicação adequada, limpeza, mistura e outras especificações e garantias, precauções e renúncias, por favor consulte o site www.argaMont.com.br.