



FASSIL F 328

FICHA TÉCNICA

Primário mineral à base de silicatos



Interior/Exterior



Embalagem plástica



Rolo



Pincel



Composição

FASSIL F 328 é primário mineral fixador de elevada penetração, composto por silicato de potássio estabilizado e por ligantes orgânicos especiais, compatíveis com qualquer reboco à base de cal-cimento.

Fornecimento

- Embalagens de aprox. 16 l

Utilização

FASSIL F 328 é utilizado como isolante ou fixador antes da aplicação dos produtos de acabamento, sejam pinturas ou revestimentos da linha silicatos. Permite regular a absorção do suporte e garante a ancoragem das camadas de acabamento, em especial para rebocos pouco resistentes, mantendo a transpirabilidade da alvenaria.

Preparação do suporte

O suporte deve estar seco, limpo de poeiras, sujidade, etc. Eventuais vestígios de óleos, gorduras, ceras, etc. devem ser removidos preventivamente.

Antes de aplicar o primário FASSIL F 328, esperar pelo menos 28 dias após a realização do suporte.

Aplicação

Diluição de FASSIL F 328 em peso com água: uma parte de FASSIL F 328 deve ser diluída com 1 parte de água. A aplicação pode ser realizada principalmente a pincel ou rolo.

Antes de aplicar pinturas ou revestimentos, esperar pelo menos 16 horas após aplicar o primário.

No caso de rebocos pouco resistentes aconselha-se a aplicação de várias demãos de FASSIL F 328 com a técnica "fresco sobre fresco".



Observações

- Produto recomendado para um utilizador experiente.
- Consultar sempre a ficha de segurança antes de usar.
- Use luvas e vestuário de proteção e, em caso de contacto com a pele, lave abundantemente com água e sabão.
- Durante a utilização, areje bem os locais e use água para a limpeza das ferramentas.
- A água de lavagem dos utensílios e os eventuais resíduos de produtos não devem ser libertados para o ambiente nem eliminados em ralos domésticos. A eliminação do recipiente/produto/água de lavagem deve ser realizada de acordo com a regulamentação nacional.
- Encomendar o material necessário para a execução do trabalho todo do mesmo lote.
- Evitar a aplicação com temperaturas inferiores a +5°C ou superiores a +30°C e com humidade relativa superior a 75%.
- Evitar a aplicação sobre superfícies expostas ao sol.
- Aplicar FASSIL F 328 sempre sobre rebocos estáveis e secos, de modo a favorecer o mecanismo de silicatização.
- Não aplicar FASSIL F 328, sobre superfícies pintadas com produtos sintéticos.
- Proteger as superfícies a não tratar (como, por exemplo, vidro, caixilharias, cerâmica, pedras naturais, móveis, etc.) com coberturas adequadas para evitar que se manchem de forma irreversível. Eventuais salpicos de produto devem ser imediatamente removidos com água.
- Misturar o produto até homogeneizar completamente antes da diluição e da utilização.
- Uma diluição errada do material modifica a laboração do produto piorando as características técnicas do mesmo.
- Nota adicional sobre o produto embalado em embalagens de plástico reciclado, facilmente reconhecíveis por serem cinzentas. A variabilidade das matérias-primas que constituem este tipo de embalagem pode tornar inconstante, além da cor, a resistência mecânica da embalagem. Por isso, prestar a máxima atenção ao transporte e ao manuseamento do produto, que deve ser armazenado ao abrigo do gelo e da luz solar direta, a temperaturas entre +5°C e +35°C.
- As imagens e as representações gráficas são meramente indicativas. As características e qualidades do produto indicadas na folha de dados permanecem inalteradas independentemente da aparência externa do recipiente.
- As indicações fornecidas nesta ficha técnica baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiências técnicas e práticas. Os dados técnicos referem-se às características médias do produto base e são determinados em condições controladas de laboratório. A variabilidade das matérias-primas naturais disponíveis no mercado pode levar a ligeiros desvios nos valores reportados. Por isso, é necessário que o comprador/utilizador verifique pessoalmente e antes da aplicação a adequação do produto para a utilização pretendida, nomeadamente quando forem utilizados na mesma obra/estaleiro diferentes lotes do mesmo material (prática, aliás, desaconselhada conforme o ponto 6 destas advertências).

FASSIL F 328 deve ser utilizada no estado original sem a adição de outros materiais, à exceção da água para a diluição.

Conservação

Proteger do gelo. Conservar a temperaturas superiores a +5°C e inferiores a +30°C. O material, se armazenado num local fresco e seco, protegido contra fontes de calor e a radiação solar direta, na embalagem original intacta, tem uma duração de 6 meses. O produto, uma vez expirado, deve ser eliminado de acordo com a regulamentação em vigor

Qualidade

FASSIL F 328 é submetido a um controlo rigoroso e constante nos nossos laboratórios. As matérias-primas utilizadas são rigorosamente selecionadas e controladas.



Características Técnicas

Peso específico (EN ISO 2811-1)	aprox. 1 kg/l
Consumos (**)	aprox. 100-150 g/m ² (0,10-0,15 l/m ²)
Rendimento (**)	aprox. 7-9 m ² /l
(**) Os valores de consumo e rendimento são referentes ao produto aplicado em suportes mediamente absorventes; convém determiná-los com um teste preliminar sobre o suporte específico.	
Disponível a Aprovação Técnica Europeia ETA para a utilização do produto em sistemas de isolamento térmico exterior dos edifícios	
Disponível o Certificado BBA	
Valor limite UE para o conteúdo de COV (Diretiva 2004/42/CE)	Cat. A/h, BA: COV máx. 30 g/l COV produto < 30 g/l
Classe de emissões do produto de acordo com o Decreto da República Francesa de 19 de abril de 2011	Classe de emissões do produto: classe A

Os dados apresentados, referem-se a provas de laboratório; com as aplicações práticas na obra, os mesmos podem ser sensivelmente modificados segundo as condições de aplicação. Em todo o caso, o utilizador deve controlar a idoneidade do produto para a aplicação prevista, assumindo todas as responsabilidades derivantes do uso. A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso.

Quaisquer especificações técnicas relativas à utilização de produtos Fassa Bortolo de âmbito estrutural ou anti-incêndio apenas terão um caráter de oficialidade se forem fornecidas pela "Assistência Técnica" e "Investigação, Desenvolvimento e Sistema de Qualidade" da Fassa Bortolo. Caso necessário, contacte o serviço de Assistência Técnica do seu próprio país de referência (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Lembramos que, para os produtos acima referidos, é necessária uma avaliação por parte do profissional responsável, segundo as normativas vigentes.