

Bettolimp S

Produto de limpeza de restos de cimento, manchas e eflorescências

Descrição

Ácidos inorgânicos em solução e aditivos emulsionantes.

Campos de aplicação

BETTOLIMP S é um produto para a eliminação de manchas de natureza inorgânica.

Especialmente indicado em:

- Fachadas com ladrilho que apresentem restos de argamassas de preenchimento de juntas nas peças.
- Limpeza de moldes em pré – fabricados (comprovar neste caso a compatibilidade do molde com o produto de limpeza).
- Limpeza de restos em misturadoras e camiões.
- Eliminação de sujidades, eflorescências e resíduos de cal.

Para outras aplicações contactar a BASF C. C. Portugal.

Consumo

Depende em grande medida do tipo e quantidade de sujidade a eliminar. Como dado orientativo pode variar 200 e 500 gramas por m².

Este consumo é teórico e deve ajustar-se em obra através de ensaios representativos.

Ficha de aplicação

Distribuir BETTOLIMP S sobre a superfície a tratar com a ajuda de uma escova dura. Deixar actuar durante 15-30 minutos. Pode ajudar o processo de limpeza se utilizar um rolo de picos. Lavar com água abundante. Repetir a operação se necessário.

Precauções

A acção do agente de limpeza pode afectar também o suporte, pelo que se recomenda especial precaução durante a aplicação. Do mesmo modo, recomenda-se realizar ensaios prévios para verificar os possíveis efeitos sobre o suporte.

Recomenda-se aplicar diluições 1:1 ou 1:2 no caso de BETTOLIMP S, para começar a aplicar sucessivamente soluções mais ricas. É muito conveniente evitar um tempo de exposição demasiado longo.



Limpeza de ferramentas

Em estado fresco podem limpar-se com água. Depois endurecido só pode ser removido mecanicamente.

Embalagem e armazenamento

É fornecido em embalagens de 25kg.

Pode armazenar-se 12 meses em local fresco e seco, nas embalagens originais fechadas.

Precauções de segurança

Devem observar-se as medidas preventivas usuais para a utilização de produtos químicos, como por exemplo não comer, beber ou fumar durante a aplicação e lavar as mãos antes de uma pausa e no final do trabalho. Pode consultar-se informação específica de segurança no manuseamento e transporte do produto na sua Ficha de Segurança. A eliminação do produto e da sua embalagem deve realizar-se de acordo com a legislação e é da responsabilidade do aplicador final.

Deve ter-se em conta

- Comprovar o efeito do produto sobre o suporte ou elemento antes da sua aplicação.
- Iniciar os tratamentos com os produtos diluídos. No caso de não se observar efeito, pode aumentar-se a concentração.
- Não é recomendável a aplicação de ácidos como método de preparação de superfícies antes de aplicar pinturas ou revestimentos sintéticos.

Características Técnicas

Aspecto físico:	Líquido incolor
pH a 20 °C:	≤ 1
Os dados técnicos apresentados são fruto de resultados estatísticos e não representam mínimos garantidos.	

BASF Construction Chemicals Portugal, S.A.

Sede: R. de S. Sebastião, 57 - Cabra Figa - 2635-047 RIO DE MOURO - T. 21 915 85 50 - F. 21 915 88 63

D. Norte: Rua Manuel Pinto de Azevedo, 626 - 4100-320 PORTO - T. 22 616 60 00 - F. 22 610 67 02

www.basf-cc.pt



Revisão 0 em Julho de 2008

A presente Ficha Técnica perde a sua validade com a emissão de uma nova edição.

O aconselhamento técnico sobre como usar os nossos produtos, verbal ou de forma escrita, é baseado nos nossos melhores conhecimentos científicos e práticos. Não são assumidas quaisquer garantias e/ou responsabilidades em relação aos resultados finais dos trabalhos executados. O dono de obra, o seu representante ou o empreiteiro, devem verificar a adequabilidade dos nossos produtos aos usos e finalidades pretendidas, bem como as dosagens e consumo.