

itop



FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TOPECA, Lda
Rua do Mosqueiro
2490-115 Cercal – Ourém
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070
Fax.: 00 351 – 249 580 079

TOPECA
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

geral@topeca.pt
www.topeca.pt

itop

produtos especiais

protector de superfícies



utilização

Evita que as argamassas manchem as superfícies absorventes do revestimento (caso de tijoleira, pedra natural...).

Protege as peças cerâmicas porosas contra a incrustação da cor na aplicação de argamassa para juntas da gama Juntaemcor.

iTop mantém o aspecto natural dos materiais e facilita a eliminação de resíduos da betumação.

iTop quando aplicado na retaguarda de pedra natural, permite a aderência da cola e impede o aparecimento de manchas.

suporte

- Suportes porosos;
- Tijoleira;
- Pedra natural;
- Betão.
- Pavimentos pré-fabricados;



TOPECA, Lda - Rua do Mosqueiro - 2490-115 Cercal – Ourém - PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070 / Fax.: 00 351 – 249 580 079

www.topeca.pt / geral@topeca.pt

Q.5.06.07.04.01-03

24/02/2011

itop

protector de superfícies

produtos especiais

recomendações

Aconselha-se a prática de ensaios prévios.

iTop é um protector de superfícies contudo não substitui a impermeabilização das peças, que deve ser efectuada com um produto da gama Silitop.

Deixar secar o iTop antes de encher as juntas.

Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar em locais ventilados e evitar a inalação de vapores.

Evitar o contacto com os olhos e pele.

O iTop deve ser armazenado em locais com temperatura superior a 0°C.

composição e características

Composição:

Mistura aquosa de silicato e aditivos específicos.

Características:

pH: 7.

Massa volúmica: 1000 kg/m³

Tempo de secagem: 1-2 horas (dependendo do tipo de suporte).

Produto não inflamável.

Aplicar a partir de +8 C a +35 C.

consumo

Depende da absorção dos suportes.

Como dado orientativo: 30 ml/m².

apresentação

Frascos de 1 e 5 litros.

Caixas com 18 frascos de 1 litro.

conservação

12 meses ao abrigo do gelo e do calor.



preparação do suporte

As superfícies devem estar perfeitamente limpas e secas.

aplicação

Aplicar, sem diluir, por pulverização, com pincel ou esponja suave e absorvente, até à saturação do suporte.

A aplicação por pulverização é preferível à aplicação com pincel ou esponja, uma vez que permite uma melhor distribuição do produto. Deixar secar o iTop antes da aplicação da argamassa de betumação.

Em pedras naturais:

Aplicar na pedra até à saturação.

Aplicar iTop na pedra em todas as zonas onde irá entrar em contacto com argamassas.

Deixar secar o iTop, durante 24 horas antes da aplicação da Pedra.

