

tubetão[®]

tapa fissuras

Tratamento de Fissuras não estruturais



- Excelente trabalhabilidade
- Sem retração
- Ótima Aderência
- Acabamento Areado

Utilização

Tubetão Tapa Fissuras é a argamassa adequada para a reparação de fissuras não estruturais, poros e irregularidades dos suportes, em interiores e exteriores.

Barramento total ou parcial de suportes novos e antigos, elimina imperfeições e repara arestas partidas e defeitos existentes nas superfícies.

Regulariza rebocos defeituosos e/ou fissurados antes da pintura ou colagem cerâmica.

A aplicação pode ser feita em várias camadas sucessivas.

Recomendações

Não aplicar em superfícies muito quentes (sob a ação direta do sol). Proteger a área com cobertura de plástico ou humedecer o betão antes da aplicação do Tubetão Tapa Fissuras.

Não aplicar com chuva.

Proteger as arestas superiores do revestimento da penetração da água da chuva, usando capeamentos de proteção.

Quando são aplicadas várias camadas deve deixar endurecer a anterior antes da aplicação da seguinte.

Caso pretenda um acabamento com aspecto liso muito fino utilizar Tubetão FT Capa Fina.

Sobre suportes cobertos por pintura plástica (bem aderida e sólida) no exterior, aditivar o Tubetão Tapa Fissuras com Latex Topeca, de modo a melhorar a aderência e a flexibilidade..

Neste caso, será necessário revestir novamente com pintura.

Não aplicar sobre gesso.

Não aplicar em suportes gelados ou com risco de gelar, nas 48 horas seguintes à aplicação.

Suportes



Reboco;

Betão (novo ou antigo);

Pintura Plástica em bom estado (aditivar com Latex Topeca)

Marcação CE

RI

European standards

NP EN 1504-3

Consumo

1,7 Kg/m² e por mm de espessura.

Apresentação

Cor: Cinza

Embalagem: Sacos de 5 kg.

Conservação

1 ano após fabrico em embalagem de origem fechada e ao abrigo da humidade.

Preparação do suporte



Os suportes devem estar resistentes e limpos, sem poeiras, óleos descofrantes, ferrugem. Sondar com um martelo as superfícies a reparar. Eliminar as partes defeituosas, betão degradado ou tintas não aderentes, até alcançar suporte sólido.

Sobre superfícies muito absorventes ou quentes humedecer as zonas a reparar e esperar que o filme de água desapareça. Sobre superfícies pintadas é aconselhável proceder a uma limpeza a alta pressão (40 a 80 bar).

Os suportes pintados devem estar sólidos e perfeitamente aderentes.

Aplicação



1. Amassar o pó com cerca de 1,1 litros de água limpa (por saco). Misturar de preferência mecanicamente, com um misturador de velocidade lenta, até obter uma massa homogénea.
2. Deixar repousar 2 minutos e voltar a misturar ligeiramente antes de aplicar.
3. Espalhar sobre o suporte com o auxílio de uma talocha metálica ou espátula, em camadas finas, enchendo e alisando as superfícies.
4. Pode-se deixar ao natural (sem revestimento).
5. Quando Tubetão Tapa Fissuras começar a endurecer poderá aperfeiçoar dando-lhe um aspecto areado, com uma talocha esponja humedecida.

Composição

Cimento, aditivos específicos e cargas minerais.

Características

Tempo de utilização da massa: -/+ 3 horas.

Espessura de aplicação:

- Reparações pontuais: até 15mm (em camadas de 3 a 4mm).
- Regularizações: até 2mm.

Tempo para revestir: 4 dias.

Tempo de acabamento: 1-3 horas (camada de 3mm).

Temperatura de aplicação: +5°C a +30°C.

Prestação

Massa volúmica da pasta: 1600 kg/m³

Massa volúmica do Produto Endurecido: 1300 kg/m³

Aderência sobre betão > 0,8 MPa.

Resistência ao choque: não ocorrem alterações visíveis.

Resistência à Compressão \geq 10MPa

Resistência à Flexão > 2,5MPa

NOTA: Resultados obtidos em condições laboratoriais (20°C), seguindo a norma NP EN 1504-3. Estes resultados poderão variar em função das condições de aplicação (temperatura e humidade relativa).