

**PRODUTO****ALLTEK EXTERIOR****DESCRIÇÃO**

Massa aquosa aplicável manualmente para enchimento e regularização de superfícies no exterior.

**CARACTERÍSTICAS**

Boa aplicabilidade  
Boa capacidade de enchimento  
Boa elasticidade e dureza

**UTILIZAÇÃO**

Utiliza-se na reparação e enchimento de fissuras, buracos, ondulações e de um modo geral para regularização de superfícies no exterior.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE**

*Suportes novos* - Devem apresentar-se coesos, secos e isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

*Suportes já anteriormente pintados* - Devem apresentar-se bem aderentes, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

*Suportes anteriormente caiados, pulverulentos ou friáveis* - Aplicar previamente uma demão de Primolite (ref<sup>ª</sup> 45-700).

**DADOS TÉCNICOS**

Tempos de secagem (a 20° C e 60% de  
humidade relativa)..... Mínimo 24 horas

**PRODUTO****ALLTEK EXTERIOR****CONDIÇÕES AMBIENTAIS**

Temperatura ambiente.....	Superior a 5 °C
Humidade relativa.....	Inferior a 80 %
Temperatura do suporte.....	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho. Não aplicar sobre suportes muito quentes por exposição ao sol

**CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO**

Processo de aplicação .....	Espátula inox
Preparação do produto.....	Misturar Alltek Exterior com 10% de cimento; a incorporação do cimento pode ser feita manualmente, ou com agitação mecânica, incorporando-se facilmente no produto. O tempo de trabalho da mistura é de ca. de 8 horas
Aplicação.....	Aplicar à espátula, uma ou mais camadas de 3 mm de espessura. Começar por encher as zonas a reparar deixando secar bem entre camadas Lixar sempre entre camadas e também antes de aplicar o primário. Aguardar no mínimo 24 horas antes de pintar. Para evitar manchamentos por diferença de absorção, é conveniente isolar as zonas reparadas com uma demão de Primolite (ref <sup>o</sup> 45-700).

Rendimento - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos referir 1,4 Kg/m<sup>2</sup> por mm de espessura.

Estabilidade em armazém – 1 ano quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

**SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE**

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações a **leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.

**SETEMBRO - 2013**

pág. 2/2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa ÚNICA GARANTIA é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão SOTINCO verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.