

THIXO-TOOL™

Revolucionário aditivo modificador da reologia da gama dos produtos Hyperdesmo®

DESCRIÇÃO

Thixo-Tool é um aditivo desenvolvido pela Alchimica a fim de resolver os problemas de aplicação em suportes severamente inclinados, irregulares ou completamente verticais.

A quantidade recomendada para adicionar é de 10-30% dependendo da inclinação da superfície, condição e consumo final desejado.

Thixo-Tool pode ser utilizado juntamente com o Accelerator 3000A quando este último seja necessário.

Thixo-Tool não deve ser utilizado com qualquer um dos produtos da gama Hyperdesmo®-PB

Vantagens

O produto está disponível em formato salsicha de 1 kg, para uma fácil adição, sem perda significativa do produto.

Thixo Tool é um produto que, embora aumenta consideradamente as propriedades tixotrópicas da gama Hyperdesmo®, não afeta a viscosidade final do produto.

USO RECOMENDADO

Aumentar a tixotropia (reduzindo as características autonivelante) da gama HYPERDESMO®

Exemplo:

- Impermeabilização e proteção de espumas de PU. A superfície final da espuma é irregular e faz com que na aplicação do Hyperdesmo, seja, difícil e não homogénea. Nas zonas mais altas

não terá produto suficiente e nas zonas mais baixas excesso de material o que pode levar a formação de bolhas.

- Impermeabilização de um telhado. Habitualmente é necessário várias camadas de hyperdesmo para alcançar a espessura indicada. Ao utilizar Thixo-Tool, a aplicação sobre esta superfície poderá ser feita em 1-2 demãos máxima.

Aplicação

Abrir a embalagem HYPERDESMO e misturar bem antes de adicionar o Thixo-Tool. Abrir a embalagem Thixo-Tool e inserir a quantidade desejada (o restante material não utilizado pode ser selado e armazenado para posterior utilização). A quantidade recomendada é de 10-30% dependendo da superfície

Embalagem

Salsichas de 1Kg

Armazenamento

12 meses mínimo na embalagem original quando armazenados em locais secos e a uma temperatura compreendida entre os 05-25 °C.



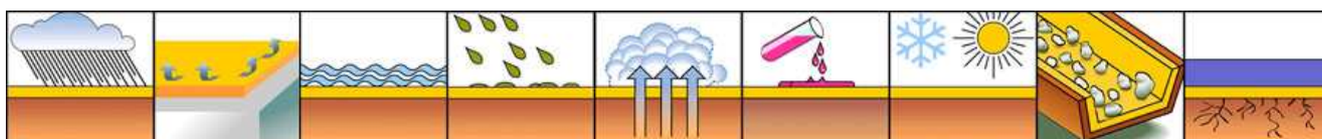
Certified quality, environmental and occupational health & safety management systems:
ISO 9001/14001 & OHSAS 18001.

THIXO-TOOL™

Especificações técnicas

Propriedades	Unidades	Metodos	Resultados
-Viscosidade (BROOKFIELD)	cP	ASTM D2196-86, a 25°C	7800
- Densidade	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, a 20°C	1.8-1.9
-Sólidos	%	-	100

As informações que figuram, servem a modo de recomendação e informação, baseadas em provas de laboratório e nossos conhecimentos atuais, as diferentes condições das obras podem apresentar variações na informação dada, por isso nossa garantia conhecimentos atuais, as diferentes condições das obras podem apresentar variações na informação dada, por isso nossa garantia



Certified quality, environmental and occupational health & safety management systems:
ISO 9001/14001 & OHSAS 18001.

EXPANDABLE SEAL/EE/24-10-14