

SELLAC TEX

Promotor de adesão de argamassas

Descrição

SELLAC TEX é uma dispersão aquosa, para adicionar às argamassas de cimento, composta de resinas estireno acrílicas emulsionadas, conservantes, antiespumantes e coalescentes.

Propriedades

SELLAC TEX é uma resina de base aquosa destinada a promover e aumentar a adesão de todo o tipo de argamassas. Permite uma ótima aderência em argamassas ou betões antigos, betões e poliuretanos expandidos, esferovite, tijolos, madeira, etc.

SELLAC TEX é compatível com todo o tipo de cimentos; (portland, alto-forno, etc.), possuindo um elevado poder penetrante em todos os locais onde se pretenda aplicar argamassas, facilitando desta forma a sua adesão. A sua aplicação torna-se bastante rentável porque evita desperdícios de argamassa, e facilita o trabalho de reboco, reduzindo a mão de obra. SELLAC TEX torna as argamassas "gordas" e pastosas, garantindo desta forma mais tempo útil para poder trabalhar no assentamento de azulejos ou ladrilhos e fazer as respetivas correções. Melhora a cristalização do cimento, tornando as argamassas mais resistentes às humidades e salinidade.

Campo de aplicação

SELLAC TEX é aconselhado para junção às argamassas de cimento ou para pincelagem diretamente sobre as superfícies bastante lisas, promovendo a adesão de rebocos novos ou antigos, placas de betão armado, colagem de peças de cerâmica, pedra, mármore, etc.

Modo de Emprego

Deve ser adicionado às argamassas feitas manualmente com os utensílios correntes ou através de betoneiras, utilizando 125 a 250 ml por cada saco de cimento empregue. Recomenda-se a mistura na primeira água da betoneira, juntando seguidamente os inertes grossos, o cimento e finalmente os restantes inertes. Para pincelagem, recomenda-se a utilização direta e uniformemente sobre as superfícies de grande dificuldade de adesão, promovendo desta forma uma ligação perfeita.

Precauções

No manuseamento de Prad - Lis deve usar-se luvas de proteção.

Armazenagem

Sem cuidados especiais, evitando um longo tempo de permanência em stock.

Ficha Técnica: 2222 REV: 8 Data: 30/04/2020

Características:

Aspeto	Líquido branco
Cor	Branco
Aroma	Inodoro
Conteúdo de sólidos:	> 25,0
pH	6,0 – 8,0
Índice de Refração	1,360 – 1,370

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dados a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência atuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Inokem.