



REVESTIMENTO MONOLÍTICO AUTONIVELANTE EPÓXI

A Concrecor é fabricante de revestimento autonivelante epóxi, autonivelante epóxi flexível e autonivelante epóxi condutivo, estes revestimentos conferem algumas vantagens em comum:

-  Resistência à compressão pode chegar a 55 Mpa;
-  Resistência à aderência de 2,5 Mpa;
-  Totalmente asséptico, apresentando superfície compacta, impermeável e monolítica;
-  Fácil de limpar;
-  Alta resistência química*;
-  Alta durabilidade;
-  Ótimo desempenho estético;
-  Rápida liberação da área;

* Consulte o Guia de Resistência Química

DETALHES

O revestimento monolítico autonivelante epóxi é um dos revestimentos mais indicados para o setor industrial. É muito encontrado em corredores de alto tráfego, áreas produtivas farmacêuticas, alimentícias, automotivas, entre outros.

É sempre aplicado em uma única camada com espessuras entre 1,5 e 4mm. Após a cura o produto confere característica de superfície lisa e brilhante, com a totalidade da espessura na mesma cor.

Existem diversos tipos de revestimentos autonivelantes epóxi, verifique qual se encaixa na sua necessidade.



Revestimento Autonivelante Epóxi

Concrecor ANV 500

Revestimento monolítico autonivelante, à base de resina epóxi isento de solventes, para ser aplicado em uma única camada com 500 a 1.000 microns de espessura, para o revestimento de alto desempenho de pisos industriais e comerciais, sujeitos a esforços mecânicos e químicos. Possui acabamento liso e brilhante. Produto muito utilizado para a recuperação de revestimentos autonivelantes antigos e/ou danificados.

Concrecor ANV 1

Revestimento monolítico autonivelante, à base de resina epóxi, isento de solventes, que deve ser aplicado em uma única camada de 1,0 mm de espessura, para o revestimento de alto desempenho de pisos industriais e comerciais, sujeitos a esforços mecânicos e químicos. Indicado também para recuperação de autonivelante epóxi.

Concrecor ANV 2

Revestimento monolítico autonivelante, à base de resina epóxi, isento de solventes, que deve ser aplicado em uma única camada de 2,0 mm de espessura, para o revestimento de alto desempenho de pisos industriais e comerciais, sujeitos a elevados esforços mecânicos e químicos.

Concrecor ANV 3

Revestimento monolítico autonivelante, à base de resina epóxi, isento de solventes, que deve ser aplicado em uma única camada de 3,0 mm de espessura, para o revestimento de alto desempenho de pisos industriais e comerciais, sujeitos a elevados esforços mecânicos e químicos.

Concrecor ANV 4

Revestimento monolítico autonivelante, à base de resina epóxi, isento de solventes, que deve ser aplicado em uma única camada de 4,0 mm de espessura, para o revestimento de alto desempenho de pisos industriais e comerciais, sujeitos a elevados esforços mecânicos e químicos.

Revestimento Autonivelante Epóxi Condutivo

Concrecor ANV 2 CD

Revestimento monolítico autonivelante com características anti-estáticas, à base de resina epóxi, isento de solventes, que deve ser aplicado em uma única camada de 2,0 mm de espessura, para o revestimento de alto desempenho de pisos industriais e comerciais, sujeitos a elevados esforços mecânicos e químicos.

Revestimento Autonivelante Flexível

Concrecor ANV 2 Flex

Revestimento monolítico autonivelante epóxi com maior flexibilidade para ser aplicado em uma única camada com 2 mm de espessura. Indicado para superfícies com leve movimentação, como por exemplo chapas metálicas.

Propriedades Técnicas:

CARACTERÍSTICAS	CONCRECOR ANV 500	CONCRECOR ANV 2
Resistência à Compressão aos 7 dias (ASTM C 579):	30 MPa	35 a 45 MPa
Abrasão Superficial (NBR 2042):	0,9 mm	0,9 mm
Espessura da Aplicação:	500 a 1.000 µc	2,0 a 2,8 mm
Consumo aproximado:	1,500 kg/m ²	4,0 kg/m ²
Resistência de Aderência (NBR 14050):	2,5 Mpa (100% no concreto)	2,0 Mpa (100% no concreto)



CONSULTE AS FICHAS TÉCNICAS

Folder Revestimento Monolítico Autonivelante Epóxi - REV_022025 - REV_022025

www.concrecor.com.br