

### Especificação Técnica Bidim CC-10 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA BIDIM CC-10

# Bidim®

## Linha Bidim CC-10

A Mexichem Brasil tem como uma de suas prioridades criar e desenvolver produtos que atendam às necessidades específicas de sua obra. Bidim CC-10 é um produto criado especialmente para cura de concreto. Ele consiste de uma base de não-tecido Bidim 100% poliéster com um filme de polietileno aderido e perfurado, na medida certa.

Bidim CC-10 é adequado para todas as aplicações de cura úmida de concreto, projetos prediais, pisos, pavimentos e importantes obras de engenharia.

Quem faz a conta, sempre compra Bidim CC-10.

#### Bidim CC-10 tem mais!

- Fácil instalação devido às suas dimensões
- Alta durabilidade, podendo ser usado mais de 4 vezes
- Diminui a quantidade de resíduos gerados pela obra
- Diminui o número de vezes que é necessário molhar a laje
- Não deixa fiapos ou fibras
- Não mancha a laje e não tem cheiro
- Não cria mofo por ser 100% sintético
- Auxilia na preservação do meio ambiente



Use com o filme plástico voltado para cima  
Utilice con la película plástica para arriba

*Bidim Mexichem tiene como una de sus prioridades el desarrollo de productos que satisfacen las necesidades específicas de su trabajo. Bidim CC-10 es un producto desarrollado especialmente para el curado del hormigón.*

*Él se compone de una base de no tejido Bidim 100% poliéster con una película de polietileno perforado, en la medida exacta. Bidim CC-10 es adecuado para todos los proyectos de curado húmido del hormigón, proyectos prediales, pisos, pavimentaciones e importantes obras de ingeniería. Quién hace la cuenta, siempre compra Bidim CC-10.*

#### BIDIM CC-10 TIENE MÁS!

- Fácil instalación debido a su dimensión
- Alta durabilidad, se puede utilizarlo más de 4 veces
- Reduce la cantidad de residuos generados por la obra
- Reduce el número de veces que se moja el piso
- No deja hilos o fibras
- No mancha el piso y no tiene olor
- No crea mofo por ser 100% sintético
- Ayuda en la conservación del medio ambiente

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001:2008 =



Além do melhor produto, a Mexichem Brasil oferece total apoio técnico através de nossos Engenheiros especializados e de nossa ampla Rede de Distribuidores em toda a América Latina.

Bidim CC-10 significa confiabilidade e garantia de sucesso ao seu projeto.

Además de ser el mejor producto, Mexichem Brasil ofrece total apoyo técnico a través de nuestros Ingenieros especializados y nuestra amplia Red de Distribuidores en toda América Latina.

Bidim CC-10 significa confiabilidad y garantía de éxito en su proyecto.

### Propriedades Mecânicas

PROPIEDADES MECÂNICAS

### Propriedades Físicas

PROPIEDADES FÍSICAS

Produto Producto	Norma Estándar		CC-10
Resistência à tração faixa larga - L Resistencia a la tracción faja ancha - L	ABNT NBR ISO 10319	kN/m	5,0
Alongamento - L Elongación - L		%	70
Resistência à tração faixa larga - T Resistencia a la tracción faja ancha - T		kN/m	4,0
Alongamento - T Elongación - T		%	70
Resistência à tração grab - L Resistencia a la tracción grab - L	ASTM D 4632	N	250
Alongamento - L Elongación - L		%	<60
Resistência à tração grab -T Resistencia a la tracción grab - T		N	200
Alongamento - T Elongación - T		%	<60
Ponto de Fusão Punto de fusión	ASTMD276	°C	260
Espessura Espesor		mm	0,80
Largura Ancho		m	2,10
Comprimento Largo		m	300

• L - Direção longitudinal à fabricação • T - Direção transversal à fabricação

• L - Dirección longitudinal a la fabricación • T - Dirección transversal a la fabricación

Os valores apresentados acima correspondem à média de ensaios realizados em diversos laboratórios e têm caráter indicativo.

Todos os direitos reservados. É proibida a reprodução total ou parcial deste catálogo.

Garantia Mexichem Brasil.

Los valores indicados en esta especificación corresponden al promedio de las pruebas realizadas en diferentes laboratorios y tienen carácter informativo.

Todos los derechos reservados. Es prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo.

Garantía Mexichem Brasil.

