

Ficha de dados

MASTERSTOP Long Time 25x20 mm

Fita de dilatação de bentonite com película de proteção contra intempéries auto-dissolvente. Teste de construção
Marcação CE



[Mostrar produto](#)



Vídeo do produto noutras línguas





MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

número do artigo:	010012
grupo de artigos:	100 - Masterstop 25x20 mm
GTIN:	4251689510021
número da pauta aduaneira:	40027000
unidade de embalagem:	carrinho
unidade de quantidade de vendas:	30 m
peso por:	carrinho = 23.1 kg
material:	Bentonite sódica
cor:	Preto
densidade:	1,53 g/cm ³ (DIN ESO ISO 1183-1)
Superfície:	Suave
Consistência:	plástico
Capacidade de inchaço:	Até 340 % em água normal (PH 7) até 150 % em líquidos que atacam fortemente o betão até 290 % em líquidos alcalinos
Contém substâncias da lista SVHC ou peso proporcional $\geq 0,1\%$:	Não
O produto está em conformidade com o REACH:	Ja
Contém substâncias da lista SVHC ou peso proporcional $\geq 0,1\%$:	Não
O produto está em conformidade com o REACH:	Ja

Certificado de ensaio /
autorizações:

ETA - 16 / 0735

Certificado de teste da autoridade geral de construção
(AbP), MFPA Leipzig
N.º: P-SAC 02 / 5.1 / 15-253

Capa de chuva:	aproximadamente 10 dias
Dissolver a cobertura de proteção:	é efectuado cerca de 6-7 dias após a betonagem
Zonas de mudança de água adequadas:	Ja
Corresponde a:	Utilizar a classe A para as classes de carga 1 e 2, de acordo com as directrizes da WU
âmbito de aplicação térmica:	ca. -30° C a 90° C
estanquidade à pressão da água:	até um máximo de 5 bar (50 m de coluna de água)
armazenamento:	Conservar a embalagem original intacta e fechada num local seco e ao abrigo da luz solar direta.
eliminação:	Pode ser eliminado em aterros ou incineradores de acordo com os regulamentos locais de eliminação de resíduos.

Base

Todas as dimensões e informações contidas nesta folha de dados reflectem os resultados dos testes laboratoriais que foram efectuados. Os desvios dos valores por nós determinados em condições laboratoriais são possíveis devido a condições ambientais e operacionais fora do nosso controlo. Os dados desta ficha de dados aplicam-se apenas ao produto por nós fornecido. Os dados do produto correspondem apenas às especificações na Alemanha. Os possíveis desvios específicos de cada país não são tidos em conta aqui.

Vida útil

A vida útil dos edifícios é projectada para 50 anos e, por conseguinte, também a dos produtos que são instalados. No entanto, este período pode ser encurtado por influências externas. A vida útil esperada dos nossos produtos depende muito do local de instalação (por exemplo, instalação subterrânea, ambiente húmido, offshore, etc.). As influências externas, tais como cargas químicas (ácidos, meios agressivos, soluções aquosas, águas residuais industriais, óleos, etc.) e temperaturas ambiente / de funcionamento também têm um efeito. Em última análise, não é possível fazer uma declaração geral sobre a vida útil garantida dos produtos MASTERTEC, uma vez que esta depende de muitos parâmetros (utilização, influências ambientais, requisitos de instalação, regulamentos de segurança, etc.). Para garantir um funcionamento seguro, recomendamos a realização de testes contínuos aos produtos, no âmbito de um manual de utilização e manutenção a elaborar pelo cliente de acordo com os requisitos de segurança.

Indicação da lei

As informações técnicas reflectem os nossos conhecimentos actuais sobre MASTERSTOP Long Time 25x20 mm. Destina-se apenas a informar os utilizadores. Uma vez que não conhecemos as aplicações e condições de processamento previstas, é da responsabilidade do utilizador verificar cuidadosamente se o produto é adequado para os fins pretendidos. Devido aos diferentes componentes no local de instalação e às condições de trabalho aí existentes, a MASTERTEC não pode dar qualquer garantia quanto ao resultado do trabalho. As reclamações decorrentes de qualquer relação jurídica só podem ser reconhecidas em caso de dolo ou negligência grave, independentemente das declarações aqui efectuadas ou dos conselhos dados verbalmente. Neste caso, o utilizador deve provar que forneceu à



MASTERTEC, por escrito, todas as informações necessárias para avaliar corretamente a situação da instalação em tempo útil. Sob reserva das especificações necessárias do produto ou de desenvolvimentos posteriores. Ao fornecer estas informações, a MASTERTEC não pretende infringir os direitos de terceiros. Em cada caso, aplica-se a folha de dados mais recente. Aplicam-se as nossas condições de venda e de fornecimento.

As fichas de dados anteriores já não são válidas

Data de impressão 22.07.2024 , última modificação 24.03.2022