

TEZKOM BMC 108700 AS

Kimya tesisleri, madencilik, gaz ve petrol arama endüstrisi vb. exproof bileşenlerin ön plana çıktığı sektörlerde kullanılacak endüstriyel ürünler ve konstrüksiyon uygulamaları için anti-statik BMC hamur kalıplama bileşimi.

- Antistatik ürün
- İletkenliği artırılmış
- Exproof uygulamalara uygun
- Yalnızca siyah renkte üretilebilir.
- Halojenli kimyasal veya asbest içermez.
- Sıcak presleme prosesine uygundur.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

	STANDART	BİRİM	DEĞER
YOĞUNLUK	ISO 1183	g/cm ³	1.8
% HACİMSEL ÇEKME	ISO 2577	%	0.1
% SONRADAN ÇEKME	ISO 2577	%	0.0
EĞİLME E-MODÜLÜ	ASTM D790	GPa	10
EĞİLME MUKAVEMETİ	ASTM D790	MPa	75
%KIRILMA	ASTM D790	%	0.2
DARBE DİRENCİ	ISO 179	kJ/m ²	10
BARKOL SERTLİĞİ	ASTM D 2583	Barkol	50
ALEV İLERLETME	UL 94		HB
YÜZEY GERİLİMİ	IEC 60093	Ohm	10 ⁶ – 10 ⁹
SU ABSORBSİYONU	ISO 62	%	<0.5
KALIPTA YÜRÜME	TEZKOM TT0012		10
ÖNERİLEN PRESLEME SICAKLIĞI		°C	130-150
ÖNERİLEN PRESLEME BASINCI		Bar	40-80

AMBALAJLAMA

BMC 108700, stiren geçirmeyen torbalar içine paketlenir ve karton kutular ile sevk edilir. Çeşitli ambalaj çeşitleri mevcuttur. Alternatif ambalajlar için lütfen teknik servis ekibimizle iletişime geçin.

Bu bilgiler genel şartlar dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bilgi yetersizliği nedeni ile oluşacak sorunlardan TEZKOM A.Ş. sorumlu değildir.