

Declaração de Desempenho

Núm: IT0240/01

MARCAÇÃO CE DE ADJUVANTES PARA BETÃO SEGUNDO A DIRECTIVA UE DE
PRODUTOS DE CONSTRUÇÃO DA UNIÃO EUROPEIA

I: Produto (nome e código de identificação)

MasterRoc FLC 100

Lote: (consultar a embalagem do produto)

2: Fabricante / Distribuidor

Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal

Avenida Tomás Ribeiro, n.º 43, Bloco 2A, 3.º G, 2790-221 Carnaxide, Portugal
encomendas-ebeportugal@masterbuilders.com
www.master-builders-solutions.com/pt-pt

3 – 4 – 5: Use previsto / Avaliação / Organismo notificado

Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal declara que o seu produto mencionado, segundo o Anexo ZA da norma harmonizada EN 934-4:2009, de acordo com o Regulamento Europeu N.º 305/2011, cumpre como:

**Adjuvante para preparação de caldas de injeção
para protecção de cabos de pré-esforço** segundo EN 934-4:2009 (T2)

com certificado Núm. 1305/CPR/0005 emitido pela ICMQ SpA com base na avaliação de Controle de Produção de fábrica, com sistema 2+, datado (consultar Certificado vigente); e o seu uso previsto argamassas de alvenaria, dentro do limite indicado pelo fabricante para a utilização do produto na sua dosagem de ensaio, aplicando as diretrizes para o Ensaio de Tipo Inicial descrito na norma vigente EN 934-4:2009.

O produto declarado, adicionado nas proporções e condições indicadas na sua ficha técnica, produz o efeito desejado sem perturbar excessivamente as restantes características do betão nem representar perigo na sua durabilidade e corrosão das armaduras.

- O desempenho do produto identificado no ponto 1 está de acordo com o desempenho declarado no ponto 6.
- A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante, importador ou distribuidor indicado no ponto 2.

6: Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
fluidez 30 minutos depois da mistura	Método do cone ≤ 25 s	EN 934-4:2009
resistência à compressão	≥ 30 MPa a 28 dias	EN 934-4:2009
exsudação	≤ 2 % do volume inicial a 3 h	EN 934-4:2009
variação do volume após 24 h	$0 < S < 5\%$ ao testar aditivos em expansão, onde S é a variação de volume	EN 934-4:2009
conteúdo de iões cloreto	$\leq 0,1$ %	EN 934-4:2009
conteúdo em tiocianato	Não contém	EN 934-1:2008
conteúdo em sulfuretos	Não contém	EN 934-1:2008
efeito sobre a corrosão	Contém componentes apenas da EN 934-1: 2008 Anexo A. I	EN 934-1:2008
substâncias perigosas	Consultar ficha de segurança	Regulamento nº: 1907/2006

Assinado por e em nome do fabricante:

Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal

Luis Carlos Mendoza

Managing Director Iberia Master Builders Solutions España, S.L.U.