

China Environmental Labelling Product Certification
(Translation Ver.)

No. CEC2018ELP06904028

Applicator

Shenzhen Joaboa Technology Co., Ltd.
Addr.: Floor 16th, No. 2 North Area, Excellence City Central Square, Meilin, Futian Dist.,
Shenzhen, Guangdong, China.

Manufacturer

Shenzhen Joaboa Technology Co., Ltd.
Addr.: Floor 16th, No. 2 North Area, Excellence City Central Square, Meilin, Futian Dist.,
Shenzhen, Guangdong, China.

Production Enterprise

Chengdu Joaboa Technology Co., Ltd.
Addr.: Zhoucheng Ave., Jintang Industrial Park, Chengdu, China

Certification Standard

China Environmental Protection Industry Standards
HJ457-2009 < Technical requirement for environmental labeling products —Waterproof coatings>

Certification Object

Volatile curing two-component polymer cementitious waterproof coating

Product's Name, Brand and Type

See certification attachment

The above product complies with the rules ECC-1050EL-A/0 implemented by China Environmental Labelling Product Certification, hereby issue the certification.

Certification mode: Initial Inspection + Type Inspection + Supervision after being certified
This certification's validity is maintained by issuing agency, and confirmed by scanning the QR code at the bottom left.

Issued Date: December 7th, 2020

Expiry Date: December 6th, 2025

Authorized Agency: Ministry of Environmental Protection of the People's Republic of China



Shenzhen Joaboa Technology Co., Ltd.

Form of brand, name and type of the certificated products

No.	Name	Type & Class	Ratio	Trademark No.
1	Polymer cementitious waterproof coating (JS)	Type I, Class A	emulsion: powder = 1: 0.8 (mass ratio)	40434766
2	Polymer cementitious waterproof coating (JS)	Type II, Class A	emulsion: powder = 1: 1.2 (mass ratio)	40434766
3	Polymer cementitious waterproof coating (PMC)	Type I, Class A	emulsion: powder = 1: 0.8 (mass ratio)	40434766
4	Polymer cementitious waterproof coating (PMC)	Type II, Class A	emulsion: powder = 1: 1.2 (mass ratio)	40434766
5	Polymer cementitious waterproof coating (PMC)	Type I, Class A	emulsion: powder = 1: 0.8 (mass ratio)	7638738
6	Polymer cementitious waterproof coating (JS)	Type II, Class A	emulsion: powder = 1: 1.2 (mass ratio)	7638738
7	Polymer cementitious waterproof coating (JS)	Type I, Class A	emulsion: powder = 1: 0.8 (mass ratio)	7638738
8	Polymer cementitious waterproof coating (PMC)	Type II, Class A	emulsion: powder = 1: 1.2 (mass ratio)	7638738

The certification's attachment is valid when used at the same time with China Environmental Labelling Product Certification numbered CEC2018ELP06904028



中国环境标志产品认证证书

证书编号：CEC2018ELP06904028

委托人

深圳市卓宝科技股份有限公司

地址：广东省深圳市福田区卓越梅林中心广场北区2栋16层

生产者

深圳市卓宝科技股份有限公司

地址：广东省深圳市福田区卓越梅林中心广场北区2栋16层

生产企业

成都卓宝新型建材有限公司

地址：成都市金堂县淮口镇四川金堂工业园洲城大道

认证标准

中华人民共和国环境保护行业标准
HJ457-2009《环境标志技术要求 防水涂料》

认证单元

挥发固化型双组分聚合物水泥防水涂料

产品名称、商标/品牌、型号

详见证书附件

上述产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1050EL-A/0 的要求，特发此证。

认证模式：初始工厂检查+型式检验+获证后的监督

本证书的有效性依据发证机构的监督获得保持，可通过扫描左下方二维码确认。

发证日期：二〇一八年十二月七日

有效期至：二〇二五年十二月六日

授权机构：中华人民共和国生态环境部

签发人：



中环联合（北京）认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

<http://www.meecec.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





深圳市卓宝科技股份有限公司

认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品名称	规格型号	施工配比	商标
1	聚合物水泥防水涂料 (JS)	I 型 A 类	液料:粉料=1:0.8 (质量比)	第 40434766 号
2	聚合物水泥防水涂料 (JS)	II 型 A 类	液料:粉料=1:1.2 (质量比)	第 40434766 号
3	聚合物水泥防水涂料 (PMC)	I 型 A 类	液料:粉料=1:0.8 (质量比)	第 40434766 号
4	聚合物水泥防水涂料 (PMC)	II 型 A 类	液料:粉料=1:1.2 (质量比)	第 40434766 号
5	聚合物水泥防水涂料 (PMC)	I 型 A 类	液料:粉料=1:0.8 (质量比)	第 7638738 号
6	聚合物水泥防水涂料 (JS)	II 型 A 类	液料:粉料=1:1.2 (质量比)	第 7638738 号
7	聚合物水泥防水涂料 (JS)	I 型 A 类	液料:粉料=1:0.8 (质量比)	第 7638738 号
8	聚合物水泥防水涂料 (PMC)	II 型 A 类	液料:粉料=1:1.2 (质量比)	第 7638738 号

此证书附件与编号为 CEC2018ELP06904028 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

<http://www.meecec.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系 (GENICES) 评审

