

附件:

2023 年度深圳市建筑废弃物综合利用产品目录

序号	产品名称	适用标准	规格型号	生产企业名称	主要适用工程部位	产品证书编号	产品证书有效期
1	再生骨料混凝土仿石材透水砖	《透水路面砖和透水路面板》GB/T 25993-2010	$f_{ts}3.5$: 200×50×60mm、100×100×60mm、200×100×50mm、 200×100×60mm、200×100×80mm、230×115×60mm、 230×115×80mm、230×115×100mm、115×115×60mm、 150×150×60mm $R_f3.5$: 250×250×60mm、400×200×60mm、300×150×60mm、 300×300×60mm、300×600×60mm、300×600×80mm、 300×600×100mm、600×600×100mm	深圳市汇利德环保科技有限公司	1、建筑工程: 小区道路中人行道、自行车道的路面部位; 2、市政工程: 人行道、自行车道、景观道路(绿道)、广场等市政工程的路面部位;绿化小品的围护部位。	ZHLYCP-2022-001	2022年11月11日 --2025年11月10日
2	再生骨料混凝土路面砖	《混凝土路面砖》GB/T 28635-2012	C_{40} : 200×50×60mm、100×100×60mm、200×100×50mm、 200×100×60mm、200×100×80mm、230×115×60mm、 230×115×80mm、230×115×100mm、115×115×60mm、 150×150×60mm $C_{4.0}$: 250×250×60mm、400×200×60mm、300×150×60mm、 300×300×60mm、300×600×60mm、300×600×80mm、 300×600×100mm	深圳市汇利德环保科技有限公司	1、建筑工程: 小区道路的路面部位; 2、市政工程: 人行道、自行车道、景观道路(绿道)、停车场、广场等市政工程的路面部位。	ZHLYCP-2022-002	2022年11月11日 --2025年11月10日

序号	产品名称	适用标准	规格型号	生产企业名称	主要适用工程部位	产品证书编号	产品证书有效期
3	再生骨料混凝土路缘石	《混凝土路缘石》JC/T 899-2016	C _c 30: 500×400×150mm、500×300×120mm、 500×300×150mm、500×200×100mm、500×200×80mm	深圳市汇利德邦环保科技有限公司	1、建筑工程：小区道路的路缘部位； 2、市政工程：机动车道、人行道、自行车道、立交、铁路、地铁、广场等道路交通工程的路缘部位。	ZHLYCP-2022-003	2022年11月11日—2025年11月10日
4	再生骨料混凝土透水砖	《透水路面砖和透水路面板》GB/T 25993-2010	<i>f_{ts}</i> 3.5: 200×50×60mm、100×100×60mm、200×100×50mm、 200×100×60mm、200×100×80mm、230×115×60mm、 230×115×80mm、230×115×100mm、115×115×60mm、 150×150×60mm <i>R_r</i> 3.5: 250×250×60mm、400×200×60mm、300×150×60mm、 300×300×60mm、300×600×60mm、300×600×80mm、 300×600×100mm	深圳市汇利德邦环保科技有限公司	1、建筑工程：小区道路中人行道、自行车道的路面部位； 2、市政工程：人行道、自行车道、景观道路(绿道)、广场等市政工程的路面部位；绿化小品的围护部位。	ZHLYCP-2022-004	2022年11月11日—2025年11月10日
5	再生骨料混凝土植草砖	《植草砖》NY/T 1253-2006 《混凝土砌块和砖试验方法》GB/T 4111-2013	MU20: 250×190×75mm、400×200×80mm、边长150×60mm	深圳市汇利德邦环保科技有限公司	1、建筑工程：小区道路、停车场的路面部位；绿化小品的围护部位； 2、市政工程：景观道路(绿道)、广场、停车场等市政工程的路面部位；绿化小品、绿化护坡的围护部位；河岸及海岸的水工部位。	ZHLYCP-2022-005	2022年11月11日—2025年11月10日

序号	产品名称	适用标准	规格型号	生产企业名称	主要适用工程部位	产品证书编号	产品证书有效期
6	再生骨料砌块	《混凝土实心砖》GB/T 21144-2007	MU15: 200×100×60mm、240×115×50mm	深圳市汇利德环保科技有限公司	1、建筑工程:非承重墙体、围墙、基础砖胎膜等部位; 2、市政工程:管井、管沟、电缆沟、基础砖胎膜、护坡等部位。	ZHLYCP-2022-006	2022年11月11日 --2025年11月10日
7	再生骨料砌块	《混凝土实心砖》GB/T 21144-2007; 《混凝土砌块和砖试验方法》GB/T 4111-2013; 《砌墙砖试验方法》GB/T 2542-2012	MU15: 240×110×50mm、190×89×40mm	深圳市坤鹏环保建筑废料处理有限公司	1、建筑工程:非承重墙体、围墙、基础砖胎膜等部位; 2、市政工程:管井、管沟、电缆沟、基础砖胎膜、护坡等部位。	ZHLYCP-2022-009	2022年11月11日 --2025年11月10日
8	再生骨料砌块	《混凝土实心砖》GB/T 21144-2007	MU15: 190×90×40mm、190×90×50mm、200×190×90mm、 225×105×40mm、240×110×50mm	深圳市淘砂环保科技有限公司	1、建筑工程:非承重墙体、围墙、基础砖胎膜等部位; 2、市政工程:管井、管沟、电缆沟、基础砖胎膜、护坡等部位。	ZHLYCP-2022-010	2022年11月11日 --2025年11月10日

序号	产品名称	适用标准	规格型号	生产企业名称	主要适用工程部位	产品证书编号	产品证书有效期
9	再生骨料PC透水砖	《透水路面砖和透水路面板》GB/T 25993-2010	R _r 4.5: 600×300×60mm、300×300×60mm; f _{ts} 4.5: 200×100×80mm、200×100×60mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程: 小区道路中人行道、自行车道的路面部位; 2、市政工程: 人行道、自行车道、景观道路(绿道)、广场等市政工程的路面部位; 绿化小品的围护部位。	ZHLYCP-2022-011	2022年11月11日 --2025年11月10日
10	再生骨料枫叶型PC透水砖	《透水路面砖和透水路面板》GB/T 25993-2010	透水等级B级, BPN≥60: 398×402×60mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程: 小区道路中人行道、自行车道的路面部位; 2、市政工程: 人行道、自行车道、景观道路(绿道)、广场等市政工程的路面部位; 绿化小品的围护部位。	ZHLYCP-2022-012	2022年11月11日 --2025年11月10日

序号	产品名称	适用标准	规格型号	生产企业名称	主要适用工程部位	产品证书编号	产品证书有效期
11	再生骨料混凝土路面砖	《混凝土路面砖》GB/T 28635-2012	C.40: 200×100×80mm、200×100×60mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程：小区道路的路面部位； 2、市政工程：人行道、自行车道、景观道路(绿道)、停车场、广场等市政工程的路面部位。	ZHLYCP-2022-013	2022年11月11日 --2025年11月10日
12	再生骨料混凝土路面砖(盲道)	《混凝土路面砖》GB/T 28635-2012	C.5.0: 300×300×60mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程：小区道路的路面部位； 2、市政工程：人行道、景观道路(绿道)、广场等市政工程的路面部位。	ZHLYCP-2022-014	2022年11月11日 --2025年11月10日
13	再生骨料混凝土码头砖	《混凝土路面砖》GB/T 28635-2012	C.50: 225×112.5×100mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程：小区道路的路面部位； 2、市政工程：人行道、自行车道、景观道路(绿道)、停车场、广场等市政工程的路面部位。	ZHLYCP-2022-015	2022年11月11日 --2025年11月10日

序号	产品名称	适用标准	规格型号	生产企业名称	主要适用工程部位	产品证书编号	产品证书有效期
14	再生骨料混凝土盲道透水砖	《透水路面砖和透水路面面板》GB/T 25993-2010	$f_{ts}4.5$: 200 × 100 × 60mm R :4.5: 300 × 300 × 60mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程：小区道路中人行道的路面部位； 2、市政工程：人行道、景观道路（绿道）、广场等市政工程的路面部位。	ZHLYCP-20 22-016	2022年11月11日 --2025年11月10日
15	再生骨料混凝土透水砖	《透水路面砖和透水路面面板》GB/T 25993-2010	R :4.5: 600 × 300 × 60mm、600 × 300 × 80mm $f_{ts}4.5$: 200 × 100 × 80mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程：小区道路中人行道、自行车道的路面部位； 2、市政工程：人行道、自行车道、景观道路（绿道）、广场等市政工程的路面部位；绿化小品的围护部位。	ZHLYCP-20 22-017	2022年11月11日 --2025年11月10日
16	再生骨料混凝土植草砖	《植草砖》NY/T 1253-2006	MU30: 250 × 190 × 70mm	深圳市特区建发环境科技有限公司	1、建筑工程：小区道路、停车场的路面部位；绿化小品的围护部位； 2、市政工程：景观道路（绿道）、广场、停车场等市政工程的路面部位；绿化小品、绿化护坡的围护部位；河岸及海岸的水工部位。	ZHLYCP-20 22-018	2022年11月11日 --2025年11月10日

备注：产品排序参考证书编号，与排名无关。