

河北省住房和城乡建设厅文件

冀建节科〔2025〕1号

河北省住房和城乡建设厅 关于印发《河北省推广、限制和禁止使用 建设工程材料设备产品目录（2025年版）》的 通知

各市（含定州、辛集市）住房和城乡建设局、城市管理综合行政执法局，石家庄市园林局，雄安新区建设和交通管理局，各有关单位：

为贯彻落实国家、省关于城乡建设绿色发展要求，发挥优质建材对建设“好房子”的支撑作用，推广高品质材料设备，持续推动建筑业高质量发展，根据《河北省促进绿色建筑发展条例》《河北省民用建筑节能条例》《河北省建筑工程材料设备使用管理规定》等有关法规规定，我厅在广泛征集社会意见基础上，组

织编制了《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2025年版）》，经专家审查、社会公示无异，现予发布，请抓好贯彻落实。

对本目录中推广使用的材料设备，鼓励建设、设计、施工等单位按照有关标准规范设计、使用；**对限制使用的材料设备，有关单位在限制范围内不得使用；**对禁止使用部分的材料设备，严禁在我省建筑活动中使用。各地要结合本地实际，积极推广使用绿色低碳的材料设备，进一步落实施工现场材料设备使用监管责任，强化施工全过程监管，加大产品抽查力度，发现建设项目违规使用国家、省明令限制或禁止使用产品的，依法对违法违规行为和责任单位进行处理。

本通知自印发之日起实施，原《河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2022年版）》（冀建节科〔2022〕4号）同时废止。

附件：1.河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2025年版）

2.编制说明

河北省住房和城乡建设厅
2025年3月26日



附件 1

河北省推广、限制和禁止使用建设工程材料设备产品目录（2025 年版）

一、推广使用的建设工程材料设备

序号	类别	名称	产品特点	适用范围	推广依据
1	建筑钢筋及 配套产品	HRB500（HRB500E）、HRBF500（HRBF500E）钢筋	高强、节材、综合性能优	工业与民用建筑	《钢筋混凝土用钢第 2 部分：热轧带肋钢筋》GB/T1499.2-2024、《混凝土结构通用规范》GB55008-2021
2		HRB600 钢筋			《钢筋混凝土用钢第 2 部分：热轧带肋钢筋》GB/T1499.2-2024、《600MPa 级高强钢筋混凝土结构技术标准》DB13（J）/T8442-2021、《混凝土结构通用规范》GB55008-2021
3		CRB600H、CRB800H 钢筋	高强高延、节约资源、经济性好	工业与民用建筑中的混凝土板类构件	《冷轧带肋钢筋》GB13788-2024、《混凝土结构通用规范》GB55008-2021
4		结构成型钢筋	工厂预制、尺寸精准、提高质量和效率	工业与民用建筑	《混凝土结构成型钢筋应用技术规程》JGJ366-2015、《钢筋混凝土用加工成型钢筋》YB/T4162-2018
5	建筑钢筋及 配套产品	结构用型钢及钢构件	环保抗震、节材降耗、缩短工期	工业与民用建筑	《建筑结构用钢板》GB/T19879-2023、《热轧 H 型钢和剖分 T 型钢》GB/T11263-2024、《装配式钢结构建筑用热轧型钢》GB/T43893-2024、《热轧 H 型钢桩》GB/T32285-2024
6		稀土耐蚀钢	普碳钢稀土合金化，无需涂装镀锌处理，耐腐蚀性好、使用寿命长		《河北省人民政府办公厅关于印发河北省支持钢铁行业创新发展若干措施的通知》（冀政办字〔2023〕122 号）、《钢筋混凝土用热轧稀土钢筋》GB/T43665-2024、《稀土钢第 1 部分：通用技术要求》YB/T6124.1-2023

序号	类别	名称	产品特点	适用范围	推广依据
61	防水材料	单组分聚氨酯防水涂料(A类)	绿色环保,防水性能好	地下、室内防水工程及非 外露式屋面防水层	《聚氨酯防水涂料》GB/T19250-2013
62		水性聚氨酯防水涂料			《聚合物乳液建筑防水涂料》JC/T864-2023
63		非固化橡胶沥青防水涂料	与沥青类防水卷材复合防水效果优 异	屋面、地下防水工程	《非固化橡胶沥青防水涂料》JC/T2428-2017
64		透气型防水涂料	兼具防水、透气双重功能,既阻止 室外水侵入墙体,又利于外墙保温 内水蒸气排出,保护围护结构热工 性,提高系统耐久性	建筑墙体保温系统防水构造	《建筑与市政工程防水通用规范》GB55030-2022、《外墙 外保温工程技术标准》JGJ144-2019、《外墙保温复合板 通用技术要求》JG/T480-2015、《丙烯酸聚合物水泥透气 型防水涂料应用技术标准》DB13(J)/T8586-2024
65		种植屋面用耐根穿刺防水卷材	耐植物根穿刺性能好、耐化学腐蚀 能力强	屋面、地下顶板绿化工程	《种植屋面用耐根穿刺防水卷材》GB/T35468-2017、《种 植屋面工程技术规程》JGJ155-2013
66	防水材料	自粘聚合物改性沥青防水卷材	非明火作业、施工安全、适应基层 变形能力强、具有自愈性	非外露屋面、地下防水工 程	《自粘聚合物改性沥青防水卷材》GB23441-2009
67		预铺防水卷材	粘接可靠、抗窜水性好	地下防水工程	《预铺防水卷材》GB/T23457-2017
68		热塑聚烯烃(TPO)防水卷材	抗老化,耐候性好	屋面防水工程	《热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材》GB27789-2011
69		防水透汽膜、防水隔汽膜	密封围护结构缝隙,提高热工性能, 防止结露发霉,达到节能降耗目的	建筑门窗洞口接缝的室 外、室内侧	《河北省被动式超低能耗建筑产业鼓励发展技术和产品 目录》(冀工信原〔2022〕106号)、《高分子防水材料第1 部分:片材》GB/T18173.1-2012、《屋面工程技术规范》 GB50345-2012
70		结构自防水材料(防水剂、密 实剂、抗裂剂等)	改善混凝土(砂浆)抗渗、抗裂等 性能,根据工程需要增设附加防水 层或构造防水措施,提高结构自防 水能力	地下混凝土结构自防水工 程	《地下工程混凝土结构自防水技术规范》JC/T60014-2022
71	给排水及 燃气管材	冷热水用聚丁烯(PB)管道系 统管材、管件	温度适用范围广、耐老化	冷热水供水工程	《冷热水用聚丁烯(PB)管道系统 第2部分:管材》 GB/T19473.2-2020、《冷热水用聚丁烯(PB)管道系统 第

序号	类别	名称	产品特点	适用范围	推广依据
129	绿色建材产品	具有认证标识的绿色建材产品	具有“节能、减排、低碳、安全、便利和可循环”特征，全生命周期内减少对天然资源消耗和减轻对生态环境影响	各类建筑工程	《工业和信息化部等十部门关于印发绿色建材产业高质量发展实施方案的通知》（工信部联原〔2023〕261号）、《河北省市场监督管理局、河北省住房和城乡建设厅、河北省工业和信息化厅关于有序做好绿色建材产品认证及推广应用工作的通知》（冀市监发〔2022〕90号）

二、限制使用的建设工程材料设备

序号	类别	名称	限制原因	限制范围	限制依据	实施时间
1	混凝土及砂浆	干喷混凝土	产生强度损失，耐久性差，污染现场环境	大断面隧道、大型洞室、C30及以上强度等级喷射混凝土、非富水围岩地质条件	《房屋建筑和市政基础设施工程禁止和限制使用技术目录（第二批）》（住房城乡建设部公告2024年第186号）	2025年8月8日
2		袋装水泥（特种水泥除外）	浪费资源、污染环境，不符合国家产业政策	设区市及县城规划区内	《河北省促进散装水泥发展条例》	2018年11月27日
3		现场搅拌混凝土	原材料储存和搅拌过程污染环境，质量难控制		《国务院办公厅关于转发发展改革委住房城乡建设部绿色建筑行动方案的通知》（国办发〔2013〕1号）	2011年1月1日
4		现场搅拌砂浆（预拌干混砂浆除外）			《河北省住房和城乡建设厅关于全省预拌混凝土（砂浆）管理工作的通知》（冀建材〔2015〕6号）	2018年11月27日
5	墙体材料	实心砖（灰砂、烧结、混凝土实心砖等）	生产过程资源消耗大，与同厚度多孔砖、空心砖相比建成的墙体保温隔热性能差	建筑工程基础（±0）以上部位（包括临时建筑、围墙。文物、古建除外）	河北省建筑工程使用情况	自本目录发布之日起

序号	类别	名称	限制原因	限制范围	限制依据	实施时间
14		玻璃幕墙	因其自爆或脱落而造成损物、伤人事件、危害人民生命财产安全	新建住宅、党政机关办公楼、医院门诊急诊楼、中小学校、托儿所、幼儿园、老年人建筑，不得在二层及以上采用	《住房和城乡建设部、国家安全监管总局关于进一步加强玻璃幕墙安全防护工作的通知》（建标〔2015〕38号）	2015年10月1日
15		全隐框玻璃幕墙		人员密集、流动性大的商业中心，交通枢纽，公共文化体育设施等场所，临近道路、广场及下部为出入口、人员通道的建筑		
16	装饰装修、防水材料	外墙瓷砖	外墙瓷砖与基层墙体之间形成一道软弱的保温夹层，易造成外墙瓷砖脱落、开裂等问题	粘锚薄抹灰外墙外保温系统	《挤塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》GB/T30595-2014、《岩棉薄抹灰外墙外保温系统材料》JG/T483-2015、《居住建筑节能设计标准（节能75%）》DB13（J）185-2020	2018年11月27日
17	装饰装修、防水材料	水蒸气透过性能小于0.85g/（m ² ·h）的外墙防水材料、饰面涂料	蒸气渗透阻大，墙体易结露、发霉、开裂，影响墙体美观和保温节能效果	节能建筑外保温墙体的防水构造层、饰面层	《建筑与市政工程防水通用规范》GB55030-2022、《墙体材料应用统一技术规范》GB50574-2010、《外墙保温复合板通用技术要求》JG/T480-2015、《外墙外保温工程技术标准》JGJ144-2019	防水材料 2023年4月1日 饰面涂料 2011年6月1日
18		明火热熔法施工的沥青类防水卷材	易发生火灾事故，产生污染物质，影响施工人员健康	地下密闭空间、通风不畅空间、易燃材料附近的防水工程	《房屋建筑和市政基础设施工程危及生产安全施工工艺、设备和材料淘汰目录（第一批）》（住房和城乡建设部公告2021年第214号）	2022年6月14日
19	用水器具	洗手盆接触式水嘴（延时自闭式除外）	易交叉感染	新建公共厕所、公共场所卫生间	《建筑给水排水与节水通用规范》GB55020-2021	2022年4月1日