

附件：

2025年湖南省工程建设行业绿色节能技术、材料、产品库（第二批）

| 编号 | 技术名称 | 执行标准 | 适用范围 | 生产、研发单位 | 有效期限 |
|-------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------|-----------------------------|------|
| HNJK-QB 250007 | 保温装饰板外墙外保温系统 (芯材: 热固复合聚苯乙烯 防火保温板) (燃烧性能: A2级) | 《热固复合聚苯乙烯 防火保温板应用技术 标准》 DBJ43/T307-2023 | / | 湖南广普节能环保有限公司 河北大自然石材有限公司 | |
| HNJK-QB 250008 | 纸面石膏复合板外墙内保温 系统(XPS板) (燃烧性能: B1级) | 《外墙内保温复合板 系统》GB/T30593-2014 | / | 长沙星冠保温材料有限公司 | |
| HNJK-QB 250009 | 水泥基植物纤维防火保温预 制装配式叠合板 (燃烧性能: A2级) | 《水泥基植物纤维防 火保温预制装配式叠 合板技术标准》 DBJ43/T396-2022 | / | 湖南中新装配式新材料有限公司 | |
| HNJK-QB 250010 | 建筑反射隔热保温涂料(气 凝胶保温隔热系统)(应与 墙体保温材料或自保温墙体 配套使用) | 《建筑反射隔热/保温 涂料应用技术标准》 DBJ43/T371-2021 | / | 立邦工程材料(广州)有限公司 | |
| HNJK-QB 250011 | 建筑反射隔热保温涂料(应 与墙体保温材料或自保温墙 体配套使用) | 《建筑反射隔热/保温 涂料应用技术标准》 DBJ43/T371-2021 | / | 金彩螺新材料科技有限公司 | |

| | | | | | |
|-------------------|------------------------------------|------------------------------------------|---|-------------|--|
| HNJK-WM 250001 | 屋面用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板（XPS板） （燃烧性能：B1级） | 《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）》 GB/T10801.2-2018 | / | 长沙市神宇建材有限公司 | |
|-------------------|------------------------------------|------------------------------------------|---|-------------|--|

说明：以上产品除满足产品标准外，应满足相关工程建设标准以及符合我省现行管理规定。