



## 安全资料表

### SAFETY DATA SHEET

#### 1. 化学品及企业标识 CHEMICAL AND COMPANY IDENTIFICATION

- 产品名称 PRODUCT NAME
- 物料编号 PRODUCT CODE
- 供应商名称 COMPANY NAME
- 商标 TRADE MARK
- FR-2
- KB-2150
- 建滔积层板控股有限公司  
KINGBOARD LAMINATES HOLDINGS LIMITED
- KB (红色) RED COLOR

#### 2. 危险性概述 HAZARDS IDENTIFICATION

- 无特别的危险，但角边锋利，防止划伤  
NO SEPCIAL DANGER, BEWARE OF THE SHARP EDGES

#### 3. 成分/组成信息 COMPOSITION / INFORMATION ON INGREDIENTS

- 组成 COMPOSITION
  - 组成比例 (重量%)  
WEIGHT PROPORTION %
  - 酚醛树脂、木浆纸、铜箔  
PHENOLIEC RESIN、KRAFT PAPER、COPPER FOIL
  - 成份名称 含量  
COMPOSITION CONTENT CAS NO.
- | 成份名称                | 含量     | CAS NO.   |
|---------------------|--------|-----------|
| 酚醛树脂 PHENOLIC RESIN | 44-45% | 9003-35-4 |
| 木浆纸 KRAFT PAPER     | 42-43% | 9004-34-6 |
| 铜箔 COPPER FOIL      | 11-12% | 7440-50-8 |
| -----               |        |           |
| 總量 TOTAL            | 100%   |           |

#### 4. 急救措施 FIRST-AID MEASURES

- 皮肤 AFTER SKIN CONTACT
- 眼睛 AFTER EYE CONTACT
- 吸入物 AFTER INHALATION
- 摄入物 AFTER INGESTION
- 清洁创伤后送医院  
CLEAN EXPOSED SKIN GENTLY AND SEEK MEDICAL ATTENTION.
- 用流水冲洗 15 分钟，如过敏现象持续发生，请求助于医生  
RINSE/FLUSH EXPOSED EYE(S) GENTLY USING WATER FOR 15 MINUTES; SEEK MEDICAL ATTENTION IF IRRITATION PERSISTS OF IF CONCERNED.
- 如粉末烟尘太多，请转到有新鲜空气的地方，如没有呼吸，请进行人工呼吸  
MOVE EXPOSED TO FRESH AIR.GIVE ARTIFICIAL RESPIRATION IF NECESSARY.
- 如吞服大量，请致电医生  
SEEK MEDICAL ATTENTION IF SOLLOWED.

## 5. 消防措施 FIRE-FIGHTING MEASURES

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 危险特性 DANGEROUS CHARACTERISTICS</li><li>• 阻燃性 FLAME RETARDANCY</li><li>• 潜在危险性 POTENTIAL HAZARD</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 无 NONE</li><li>• UL94 V-0</li><li>• 高温分解或者燃烧会释放出二氧化碳等气体。依照本地污水处理排放的规章排放污水<br/>THERMAL DECOMPOSITION OR COMBUSTION CAN LEAD TO RELEASE OF CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub> AND HBR VAPOR.<br/>DRAIN WASTAGE ACCORDING TO LOCAL REGULATIONS.</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 燃烧产物 COMBUSTION PRODUCTS</li><li>• 灭火方法 FIRE-FIGHTING METHOD</li></ul>                                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• CO<sub>2</sub>, HBR</li><li>• 常用灭火方法及灭火剂均可<br/>WITH USUAL EXTINGUISHING METHOD AND AGENT</li></ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 消防人员之特殊防护设备<br/>SPECIAL PROTECTION EQUIPMENT FOR FIREFIGHTERS</li></ul>                                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• 穿戴防烟的呼吸用具<br/>BREATHING EQUIPMENT IS REQUIRED</li></ul>   |

## 6. 泄露应急处理 ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

不适用于固体材料。

**NOT APPLICABLE, MATERIAL IS AN ARTICLE**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 个人防护 PERSONAL PRECAUTION</li><li>• 环境注意事项 ENVIRONMENTAL NOTES</li><li>• 清理方法 CLEANING METHOD</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 穿戴劳保用品</li><li>• 无 NONE</li><li>• 无 NONE</li></ul> |
|--|--|

## 7. 操作处置与储存 HANDLING AND STORAGE

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 操作者防护及预防<br/>PROTECTION AND PREVENTION FOR OPERATOR</li><li>• 火灾及爆炸预防<br/>FIRE AND EXPLOSION PREVENTION</li><li>• 操作处置注意事项 HANDLING NOTES</li><li>• 不相容物质 INCOMPATIBLE SUBSTANCES</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 无 NONE</li><li>• 无 NONE</li><li>• 无 NONE</li><li>• 避免强氧化剂及腐蚀性物品 TO AVOID STRONG OXIDIZERS AND CORROSIVE SUBSTANCES</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 储存条件 STORAGE CONDITIONS</li><li>• 包装材料 PACKING MATERIALS</li></ul>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• 室温 ROOM TEMPERATURE</li><li>• 采用原有的包装<br/>TO USE THE ORIGINAL PACKING MATERIALS</li></ul>                                    |

## 8. 接触控制/个人防护 EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 工程控制<br/>ENGINEERING CONTROLS</li><li>• 个人防护设备<br/>PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT</li><li>• 皮肤保护<br/>SKIN PROTECTION</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 使用当地除尘通风设计<br/>USE LOCAL EXHAUST VENTILATION TO CONTROL DUST.</li><li>• 工作完后用水和肥皂冲洗<br/>WASH HANDS WITH WATER AND SOAP AFTER WORKING.</li><li>• 长期性的接触，要配带手套和合适之工作服<br/>USE GLOVES AND WORK CLOTHES WHEN PROLONGED OR FREQUENTLY REPEATED CONTACT OCCURS.</li></ul> |
|---|---|

- 眼睛保护  
EYE PROTECTION
- 呼吸保护  
RESPIRATORY PROTECTION
- 当加工材料时使用眼睛保护装置  
USE APPROPRIATE EYE PROTECTION WHEN MACHINING MATERIAL.
- 当进行产生大量粉尘的操作时使用规范的粉尘防毒面罩  
USE A NIOSH-APPROVED DUST RESPIRATOR

#### 9. 理化特性 PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

- 物质状态及形状 APPEARANCE
- 颜色 COLOR
- 气味 ODOUR
- 固体、片状 SOLID, FLAKE
- 黄色 YELLOW
- 无 NONE

#### 10. 稳定性和反应性 STABILITY AND REACTIVITY

- 避免接触的条件 CONDITIONS TO AVOID
- 避免接触的物品 SUBSTANCE TO AVOID
- 分解产物 DECOMPOSITION PRODUCTS
- 暴晒、雨淋、腐蚀性气体  
EXPOSE TO DIRECT SUNLIGHT, RAIN, CORROSIVE GASES
- 强氧化剂 STRONG OXIDIZERS
- 见 5.2 SEE 5.2

#### 11. 毒理学信息 TOXICOLOGICAL INFORMATION

- 吸入 INHALATION
- 皮肤接触 SKIN
- 眼睛接触 EYE
- 摄入 INGESTION
- 无 NONE
- 无 NONE
- 无 NONE
- 无 NONE

#### 12. 生态学信息 ECOLOGICAL INFORMATION

- 生物蓄集性 BIOACCUMULATION
- 生物降解性 BIODEGRADABILITY
- 生态毒性 ECOTOXICITY
- 土壤中的流动性 FLUIDITY IN SOIL
- 其他不良效应 OTHER UNDESIRABILITY EFFECT
- 无 NONE
- 无 NONE
- 无 NONE
- 无 NONE
- 无 NONE

#### 13. 废弃处理 DISPOSAL CONSIDERATIONS

- 处置方法 METHODS OF DISPOSAL
- 残余物处置 WASTE DISPOSAL OF REMAINS
- 污染性包装处置 DISPOSAL FOR CONTAMINATED PACKAGES
- 根据当地环保法规  
ACCORDING LOCAL ENVIRONMENTAL CONTROL LAWS
- 无特殊规定 NO SPECIAL PROVISIONS
- 无 NONE

#### 14. 运输信息 TRANSPORT INFORMATION

- 联合国编号 U.N. NO.
- 联合国运输名称 U.N TRANSPORT NAME
- 运输危害分类 TRANSPORT SCATHE SORTATION
- 包装类别 ENCAPSULATION TYPE
- 海洋污染物 OCEAN CONTAMINATION
- 无资料 NONE
- 无资料 NONE
- 无资料 NONE
- 无资料 NONE
- 否 NONE

- 特殊运输注意事项

SPECIAL TRANSPORT AND NOTES

- 无 NONE

#### 15. 法规信息 REGULATION INFORMATION

- 适用法规 APPLICABLE REGULATIONS

- UNDER EEC REGULATIONS, RoHS 2.0, REACH

#### 16. 其它信息 OTHER INFORMATION

- 版本 VERSION

- 1.2

- 修定日期 REVISE DATE

- 2021 年 11 月 8 日, 8 NOV, 2021