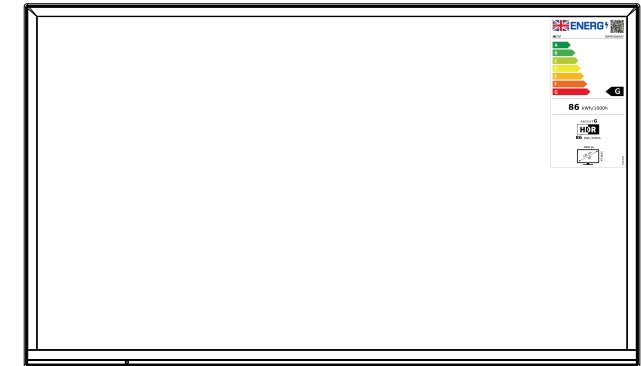
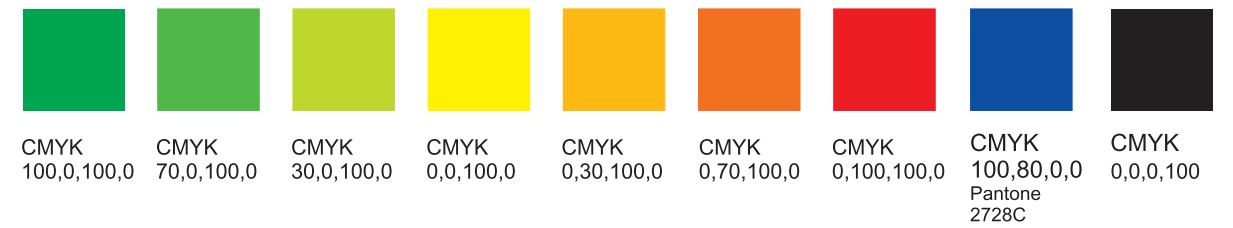


URL
<https://metzblue.com/fileadmin/UK/55MRD6000Z.pdf>

粘贴示意图
 Paste location:



粘贴在电视机屏幕上或放置附件袋里。
 Paste it on the TV screen or place the accessory bag.



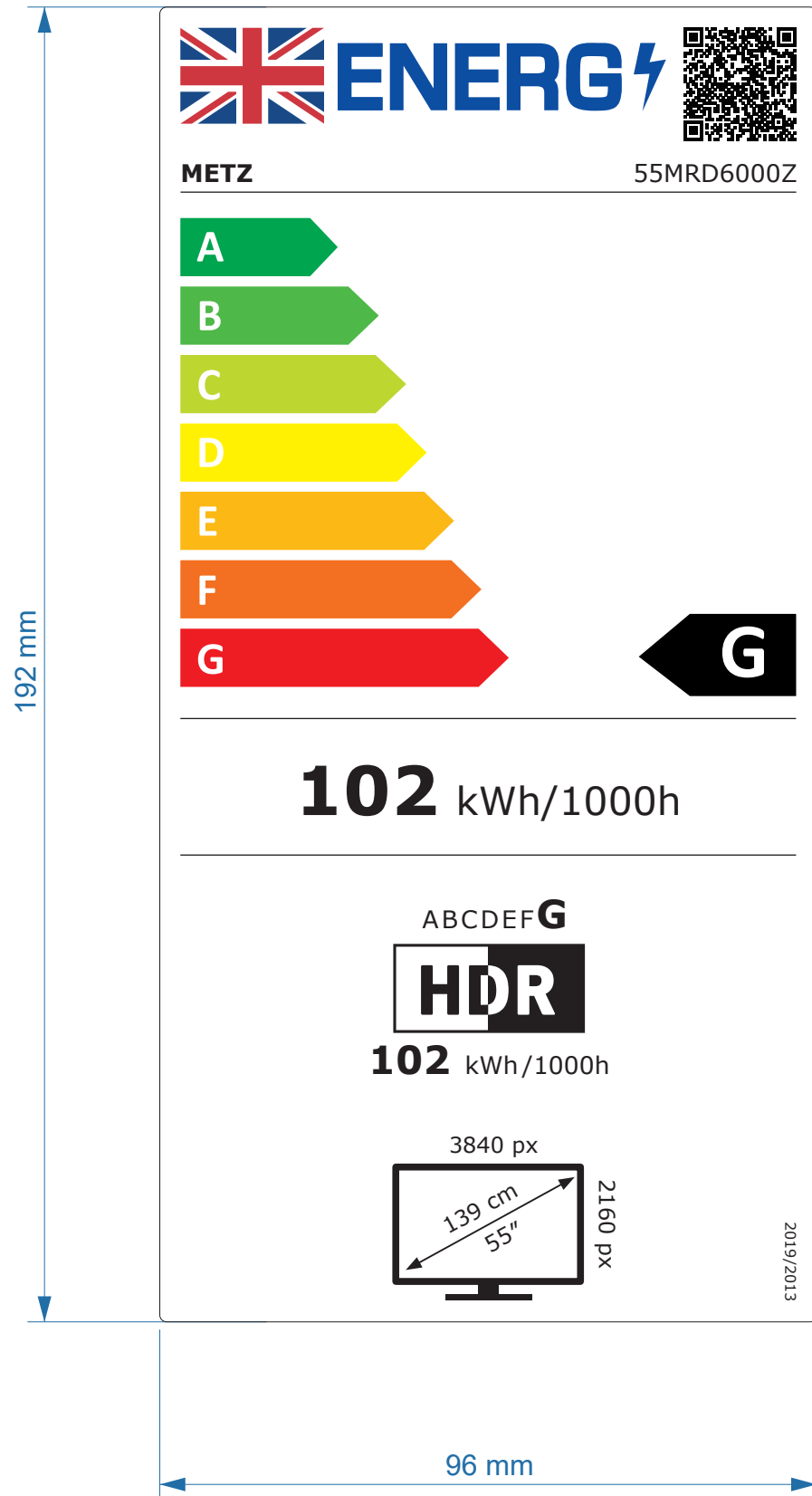
来料方式: 单片来料。
 Incoming mode: single piece of material.

品牌名称 (BRAND NAME)	METZ
销售型号 (SALES MODEL)	55MRD6000Z

材质印刷及质量要求:
 1.PP合成纸+RP301静电胶(或同性能胶),表面过光膜, 贴纸厚度0.1MM(+0.03/-0.01),彩色印刷。
 2.符合RoHS、Reach 和TSCA 5 最新标准。
 3.质量技术要求同企标Q/SCWB 2136-2021.

Material and printing requirements:
 1.PP synthetic paper + RP301 electrostatic adhesive (or isoenergetic adhesive), surface polished film, 0.1mm(+0.03/-0.01) thick, color printing.
 2.Meet the latest Reach, RoHS and TSCA 5 standards.
 3.Quality and technology requirements are same as company standard "Q/SCWB 2136-2021"

深圳创维-RGB电子有限公司 SHENZHEN CHUANGWEI-RGB ELECTRONICS CO., LTD.			
产品型号 (MODEL)	55G22+ J110T	单位 (UNITS)	MM
物料名称 (TITLE)	能效贴纸 (Energy label)	零件编号 (PART NO.)	物料编号
材料 (MATERIAL)	合成纸	模具编号 (MOLD NO.)	
表面处理 (FINISH)	覆光膜	给制/日期 (OWN./DATE)	蔡婷 2022-3-23
比例 (SCALE)	1:1	校核/日期 (CHK./DATE)	王光超 2022-3
视角 (PROJECTION)		批准/日期 (APP./DATE)	陈军霞 2022-3

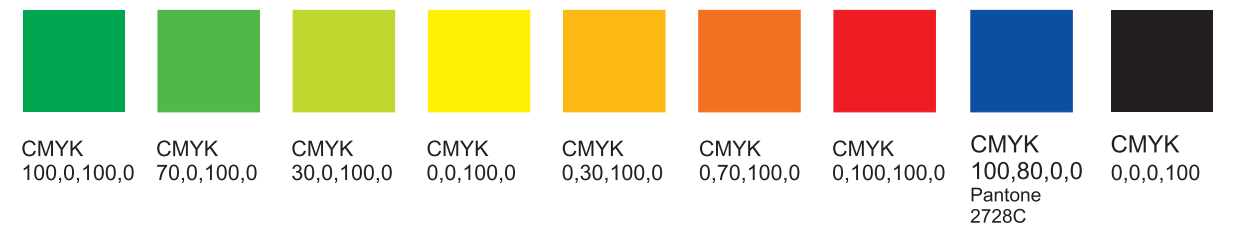


URL
<https://metzblue.com/fileadmin/UK/55MRD6000Z.pdf>

粘贴示意图
 Paste location:



粘贴在纸箱侧面指定位置。
 Paste it at the designated position on the side of the carton.



来料方式: 单片来料。
 Incoming mode: single piece of material.

品牌名称 (BRAND NAME)	METZ
销售型号 (SALES MODEL)	55MRD6000Z

深圳创维-RGB电子有限公司 SHENZHEN CHUANGWEI-RGB ELECTRONICS CO., LTD.			
产品型号 (MODEL)	55G22+ J110T	单位 (UNITS)	MM
物料名称 (TITLE)	能效贴纸 (Energy label)	零件编号 (PART NO.)	物料编号
材料 (MATERIAL)	铜板纸	模具编号 (MOLD NO.)	
表面处理 (FINISH)	覆光膜	给制/日期 (DWN./DATE)	蔡婷 2022-3-23
比例 (SCALE)	1:1	校核/日期 (CHK./DATE)	王光超 2022-3
视角 (PROJECTION)		批准/日期 (APP./DATE)	陈军霞 2022-3

材质印刷及质量要求:
 1. 铜板纸+永久性丙烯酸高粘强胶,表面过光膜,贴纸厚度0.1MM(+0.03/-0.01),彩色印刷。
 2. 符合RoHS、Reach 和TSCA 5 最新标准。
 3. 质量技术要求同企标Q/SCWB 2136-2021.

Material and printing requirements:
 1. Coated paper+Permanent acrylic high adhesion adhesive, surface covered with light film, sticker thickness 0.1mm(+0.03/-0.01). Color printing.
 2. Meet the latest RoHS,Reach and TSCA 5 standards.
 3. Quality and technology requirements are same as company standard "Q/SCWB 2136-2021".