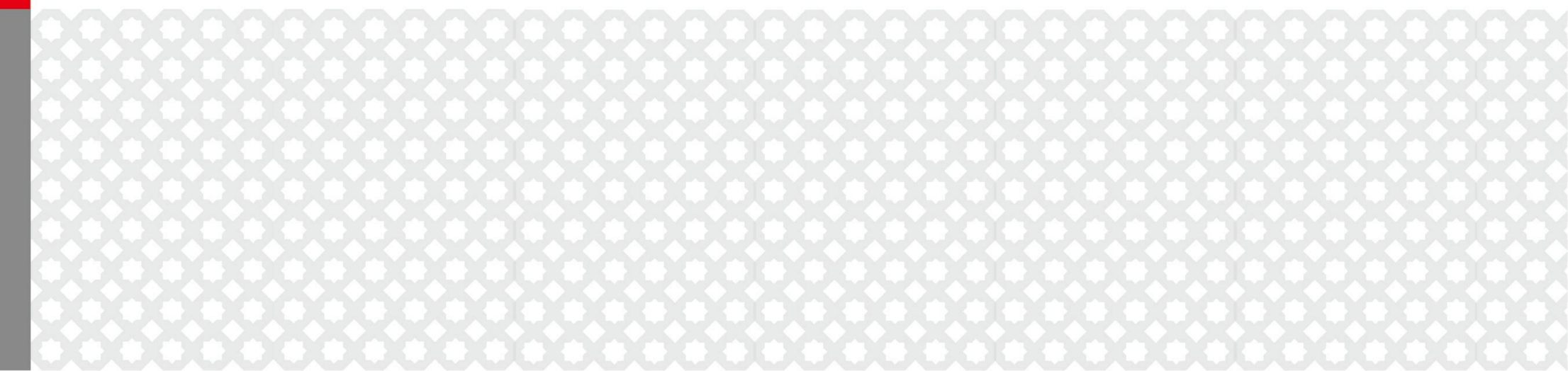




贯恒用品质铸就永恒

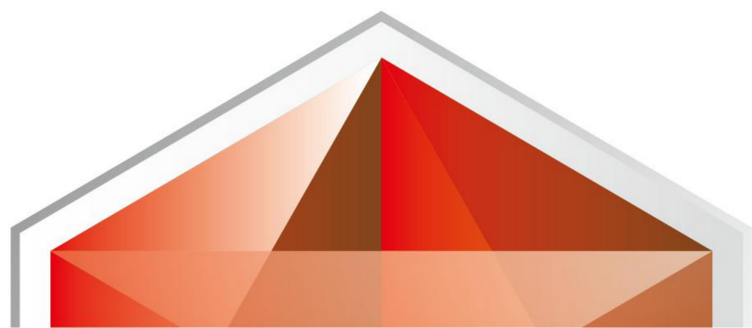
商用复合卷材系列

迈斯 2.0mm/0.35mm





欧洲设备、先进涂覆工艺保证了产品的回弹性能和环保性能



复合卷材优势



在线转印技术确保了产品花纹更加细腻、清晰、逼真



全线产品拥有1:1黄金比例



真正让弹性地板弹起来

商用复合卷材转移印刷优势

转印膜
Printing Film

压辊
Press Roller

压辊
Press Roller

辊筒
Roller

被印刷体
Printing Body

油墨
Ink

油墨
Ink

一次成型 无需套色
One time molding No need for registration
色彩逼真 纹理清晰
Vivid color clear texture
色差小
Less color difference
色彩附着力强
Strong color adhesion

转移印刷
Transfer Printing

压辊
Press Roller

被印刷体
Printing Body

油墨齿轮槽
Ink Gear Slot

滚筒
Roller

油墨
Ink

多次套印才完成印刷
Require overprints to complete the printing
色彩不稳定 纹理重影模糊
Color Unstable, Texture is shadow and fuzzy
色差难控制
Color difference is difficult to control
易褪色
Easily Fade

传统印刷
Traditional Printing



MS-020



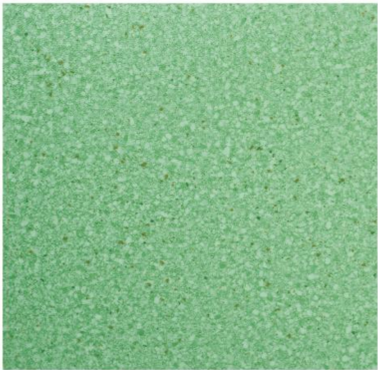
MS-030



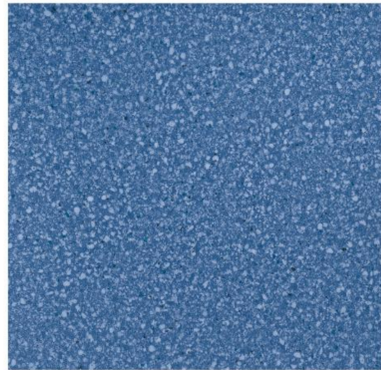
MS-031



MS-032



MS-041



MS-060



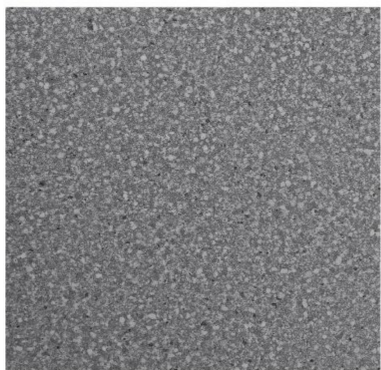
MS-061



MS-062



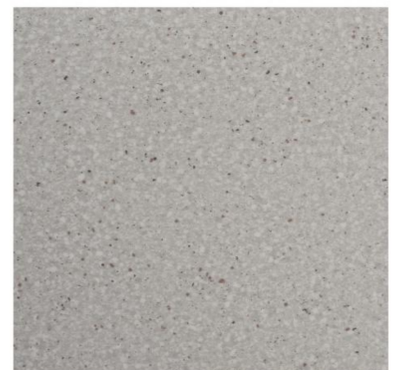
MS-080



MS-081



MS-082



MS-083

检测项目	检测方法	迈斯
总厚度	GB/T11982.1 / ISO24346	2.0mm
耐磨层厚度	GB/T11982.1 / ISO24340	0.35mm
重量	GB/T11982.1 / ISO23997	3100g/m ²
卷宽	GB/T11982.1 / ISO24341	2m
卷长	GB/T11982.1 / ISO24341	20m
耐磨等级	GB/T11982.1 / EN660-2	T级
残余凹陷	GB/T11982.1 / ISO24343-1	≤0.1mm
色牢度	GB/T11982.1 / ISO 105-BO2	≥6级
抗化学性	GB/T11982.1 / ISO26987	良好
尺寸稳定性	GB/T11982.1 / ISO23999	≤0.4%
防滑性能	DIN51130	R9
滚轮磨损	GB/T11982.1 / ISO4918	> 25000转/R
防火性能	GB/T8624	B1级
有害物质检测	GB18586	合格

工程案例

