



可持续的人造木材材料 适用于新建与既有建筑

在Pfleiderer飞德莱,您总能找到兼具美观与实用的解决方案。 运用我们丰富的产品组合,助您完美实现创意, 无论是家具制造、室内设计,还是结构性建筑构件!







您也可以通过访问pfleiderer.com 在线了解我们的解决方案

OST系统	6
品质	8
服务	10
 艺色	12
長面 纹理	50
X国汉廷	30
는 밂	60
Treme Products	62
DeepFlow	80
三聚氰胺板	82
高压层压板 (HPL)	93
亢倍特板	103
IPL贴面部件	109
台面	115
表板	121
ᆫᄼ	124

可持续性



我们承诺践行 联合国全球契约

依赖木材作为原材料的人,自然会期望它是一种环保的"绿色"材料。在Pfleiderer飞德莱,我们始终秉持对这一资源应有的尊重,多年来持续提供低排放、环保的产品系列。可持续发展——不仅包括生态、社会和经济层面——以及对自然资源的谨慎利用,是我们企业理念的核心支柱。我们通过高水平的循环经济和木材回收技术,以及对采购、生产和物流流程的独立评估,确保生态责任与产品质量的高度统一。我们致力于为客户提供最优质的服务、制造与物流流程,并建立起负责任的企业文化。您可以放心使用我们的产品,也可以自信地推荐给您的客户。

企业层面











产品层面



















建筑认证

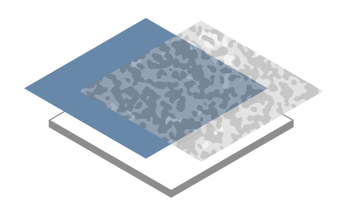




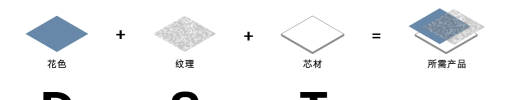




了解更多关于我们可持续发展战略的信息: pfleiderer.com/sustainability



DST 系统



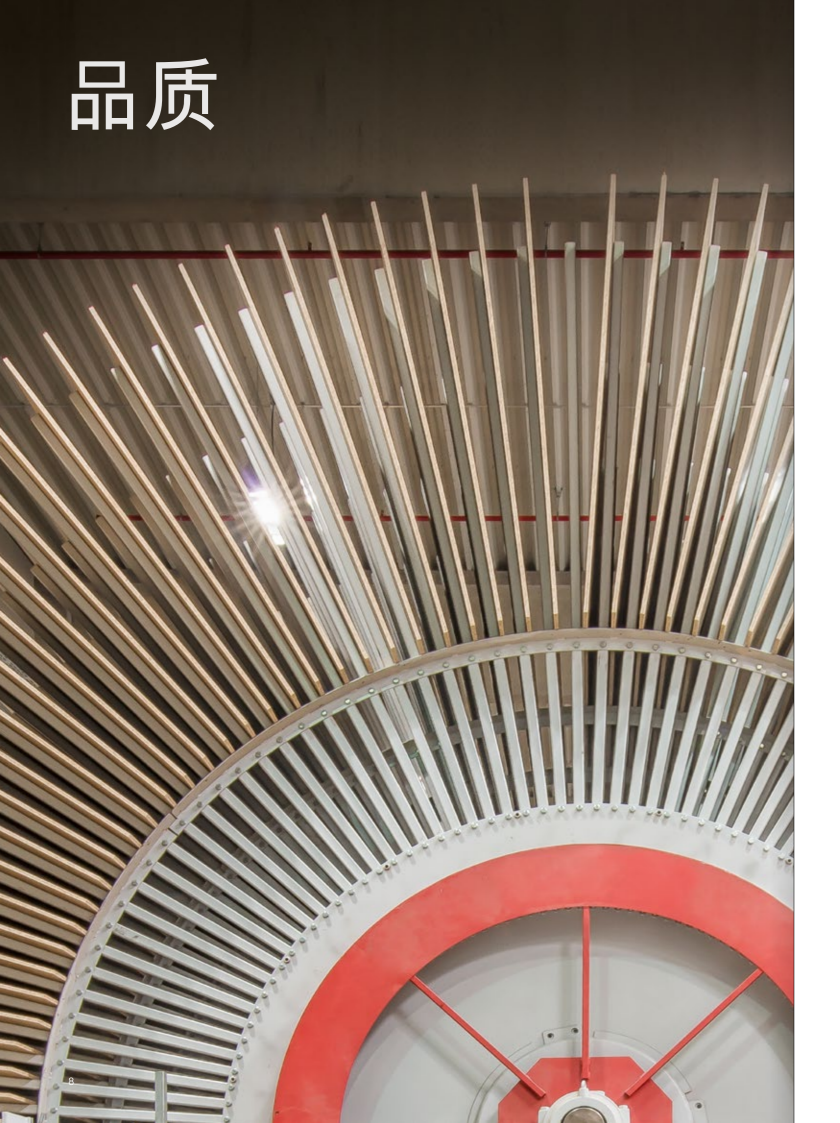
DST – 适用于所有使用领域的理想产品

将花色、纹理与芯材进行个性化组合, 打造三聚氰胺饰面板和HPL产品。



使用数字化装饰板材产品查找器, 只需几步即可找到理想材料。 productfinder.pfleiderer.com





精益求精的原则: 德国制造

Pfleiderer飞德莱以其一贯严谨的经营理念,积极应对制造高品质木基材料的挑战。公司通过整合的质量、环境、能源和安全管理体系,以及以价值观为基础的企业文化和覆盖整个价值创造链的独立认证审计,确保产品的高标准。我们的环境管理体系通过了ISO EN 14001和ISO 50001认证,并获得了FSC® (许可证号:FSC® C011773) 和PEFC (许可证号:PEFC/04-32-0828) 认证。同时,作为德国优质木基材料制造商协会 (Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe) 的成员,我们向客户和合作伙伴展现了我们对透明度的高度重视。

MADE IN GERMANY

开拓进取的决心 传承悠久的品牌

Pfleiderer在高品质人造板领域不断树立新标杆,特别专注于家具与室内设计用装饰类产品、户外应用以及成熟的结构用木材解决方案。凭借逾125年的可再生木材加工经验,以及始终以可持续发展为核心的企业理念,我们已成为各类工匠、零售商、建筑师和规划师首选的合作伙伴,助力他们实现富有突破性的创意构想与功能价值。作为"德国标准·世纪品牌"企业,我们始终将高标准、卓越品质与以客户为中心的承诺视为立足之本。



服务 强强联手: 从创意到成果 优质产品是我们的基础,但我们对合作伙伴的支持远不止于此。我们致力于提供量身 定制的解决方案,助您轻松找到真正契合需求的选择。

应用手册









数字工具

WorkApp应用软件

workapp.pfleiderer.com 最快速找到所有花色相关问题答案的方式。



Digital Product Finder应用软件 productfinder.pfleiderer.com 使用数字化产品查找器,只需几步即可找到的理想材料。 使用数字化产品查找器,只需几步即可找到最适合您应用





酒店&餐饮 pfleiderer.com/

pfleiderer.com/doors



pfleiderer.com/facade-configurator 为了更深入了解我们Duropal XTerior 抗倍特板材的设计选项, 我们特别提供了一个外立面配置器。





商店与展示会 pfleiderer.com/ shop-exhibition







外立面 pfleiderer.com/ facades-parapets



环保产品洞察

pfleiderer.com/eco-product-insights 100%透明的可持续性:所有关于证书、排放等级和再生木 材含量的信息一目了然。





健康与护理 pfleiderer.com/healthcare



从任意图片中选取您喜欢的颜色, 我们将为您推荐与之搭配的花色组合。





生活与生命 pfleiderer.com/home-living



3D-Viewer应用软件
3d-viewer.pfleiderer.com
通过逼真的360度可视化效果,从各个角度和不同光照条件下查看我们的表面纹理,真实感受其视觉效果。





办公与教育 pfleiderer.com/ office-education



BIM.pfleiderer.com

轻松将产品信息、花色及纹理图片导入您的数字化项目规





木材建筑 pfleiderer.com/ timber-construction



性能声明

pfleiderer.com/declarations-of-performance 在此专区,您可以找到所有相关性能声明的数字版本。





旅游与交通 pfleiderer.com/ travel-transport

花色

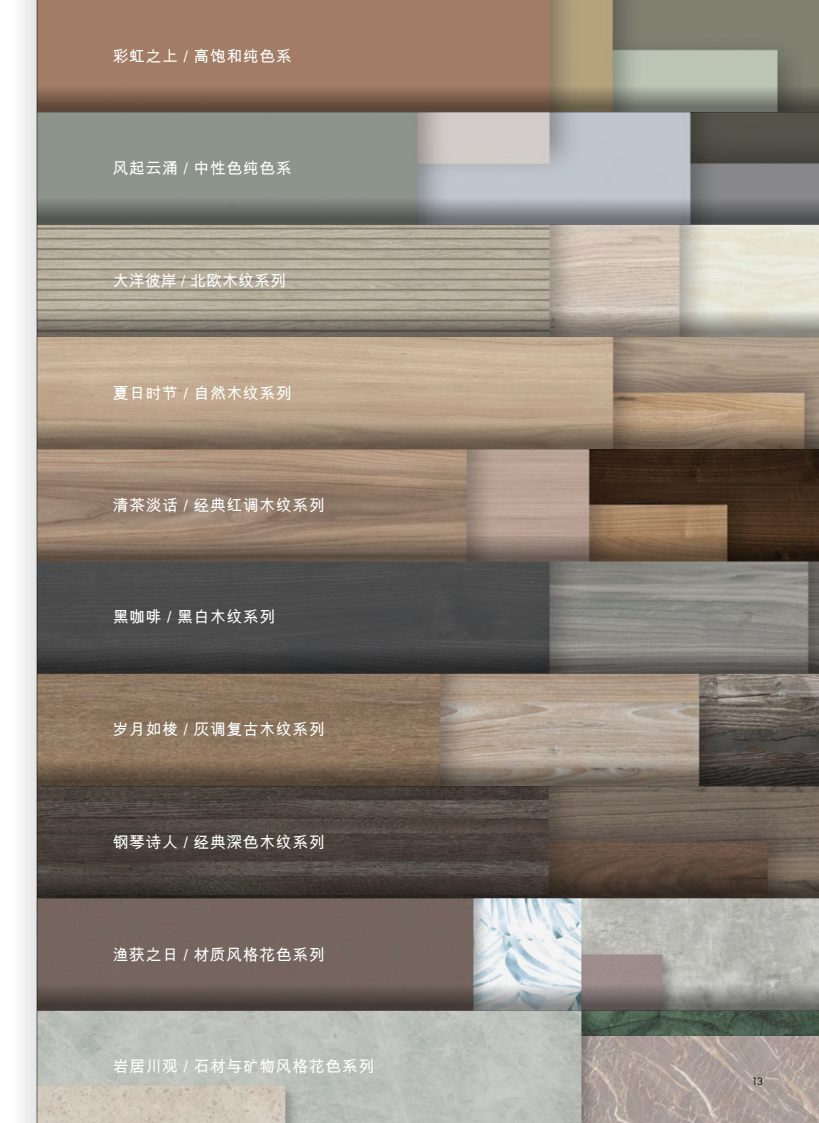
灵感之源,创意无限

Pfleiderer飞德莱的木质材料拥有几乎无限的设计可能,是我们独特花色的灵魂所在。探索我们的完整系列——丰富的色彩世界将为您带来灵感、创意,最重要的是:选择!无论是精心搭配的纯色、富有想象力的图案,还是高度还原的木纹、石材或其他材质纹理,我们提供超过300种花色,助您打造最具吸引力的设计作品!



Pfleiderer WorkApp 应用程序: 扫描二维码,探索详情!

设计系列中的所有花色,均可通过DST系统 提供为直贴板、HPL,其中大多数还可提供 门板专用规格的HPL。



彩虹之上 高饱和纯色系

彩虹的色彩: 柔和色、灰褐色与高饱和色彩, 呈现出均匀的层次渐变效果。





彩虹之上 高饱和纯色系

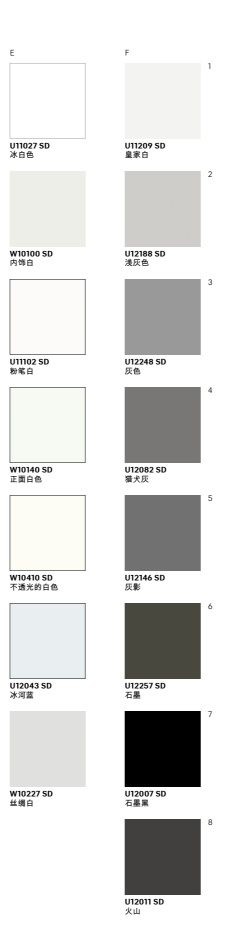




风起云涌 中性色纯色系

多种暖调、中性色与冷调的灰白色,丰富层次, 构成百搭所有材质的理想背景色。

A B C D

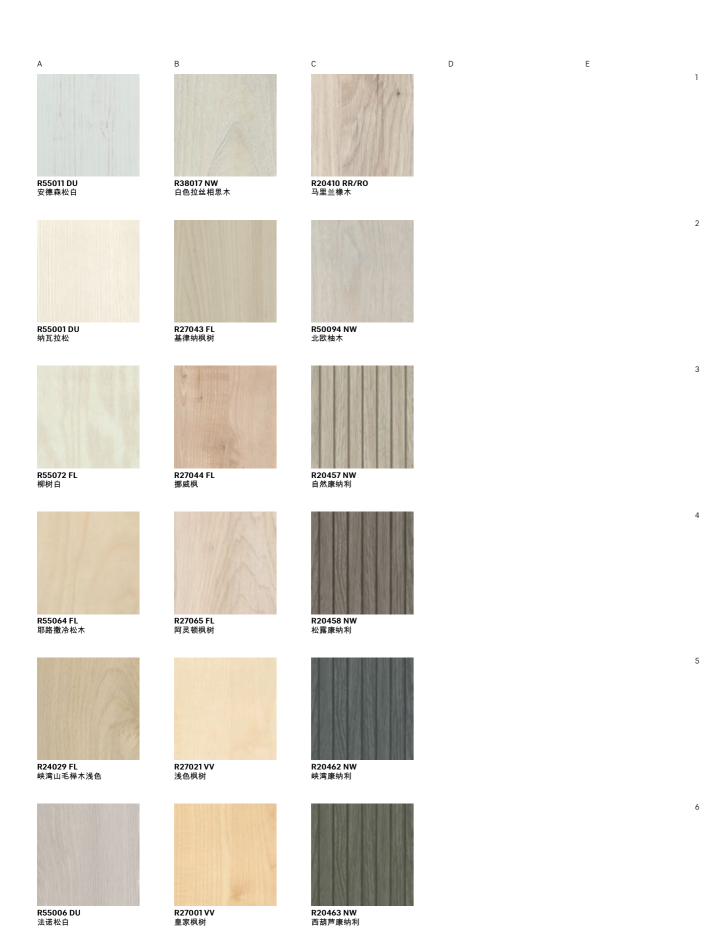


风起云涌 中性色纯色系



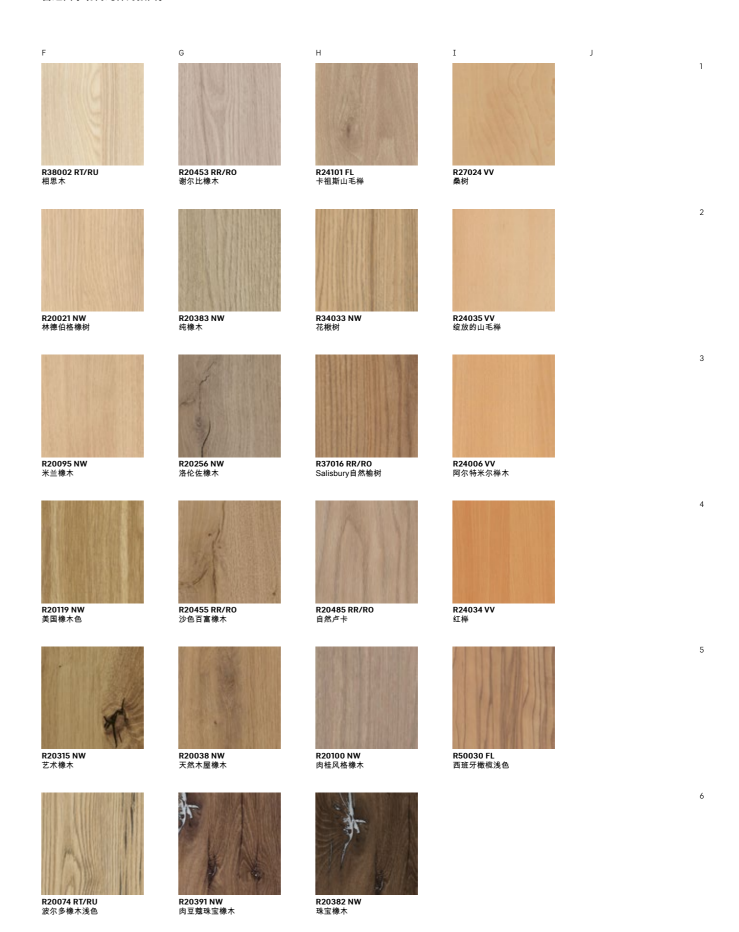
大洋彼岸 北欧木纹系列

浅色北欧风木纹, 营造出轻盈而清新的空间氛围。



夏日时光 自然木纹系列

夏日气息与自然感: 浅色木纹、匀称的造型与工艺质感, 营造出亲切而纯粹的氛围。



设计系列中的所有花色均可通过DST系统提供为直贴饰面板、HPL,其中大多数也可提供门板专用规格的HPL。 具体库存范围与可选情况请参阅对应表格。

清茶淡话 经典红调木纹系列

温润的红调木纹,搭配丝滑或亮泽表面, 营造出永不过时的优雅格调。

黑咖啡 黑白木纹系列

冷静的风格、强烈的对比,以及光影之间的交错, 呈现出精致而时尚的视觉效果。



R48057 SE/SH 自然色斯特拉达



R37030 FL 莱维萨



R42006 FL 哈凡娜樱桃



R30001 VV 标准橡木



R42060 FL 浅图卢兹樱桃木



R42056 FL 图卢兹樱桃



R48005 RR/RO 魅力木浅色



R48052 FL 嘉宝



R20380 NW 云纹橡木



R48058 SE/SH 烟煤色斯特拉达



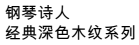
R20454 RR/RO 无烟煤工匠橡木



R34032 FL 波特兰灰黑

岁月如梭 灰调复古木纹系列

醒目的木纹、岁月的风化痕迹、工艺质感 与历史感,共同诉说着时间沉淀的故事。



温润的深色木纹应用于比例协调的空间中, 传达出一种永恒的品质感、自在的氛围与现 代气息。



R20006 RT/RU 索诺玛橡树

R20027 RT/RU 灰白兰斯洛特橡木



R20039 RT/RU 灰色索诺玛橡木







R20064 NW 灰山橡木



R20031 RT/RU 欧洲索诺玛白栎

R55089 DU 俄勒冈松木

R20286 NW 意大利橡木



R37017 RR/RO Salisbury灰色榆树

R20351 NW



R55004 DU



R50095 NW 老挝柚木



R20456 RR/RO 烟草百富橡木



R30011 NW 麦迪逊核桃



R20234 NW 黑色春田橡木





R30013 NW 阿尔塔米拉深色胡桃



R55087 DU 瓦莱塔松









R30157 NW



R20065 NW 深色山橡木



R30135 NW 霍加狓胡桃



R20404 NW 深色阿伯丁



R20033 NW 深色橡木





R50004 RT/RU



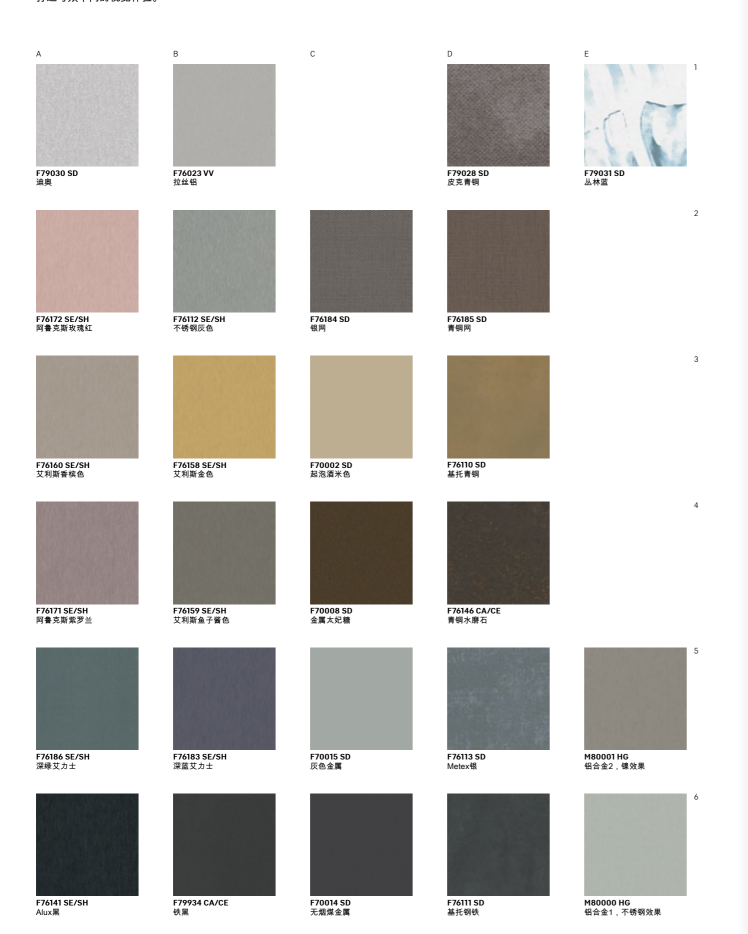
R34024 FL 波兰深白蜡木



R30158 FL 乔瓦内利胡桃木

渔获之日 材质风格花色系列

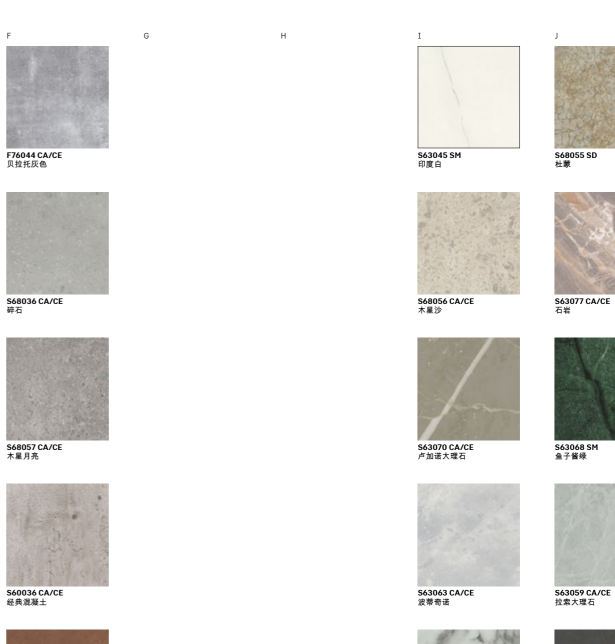
金属、混凝土、织物与图形元素 —— 这些材质与工艺为空间注入独特个性, 打造与众不同的视觉体验。

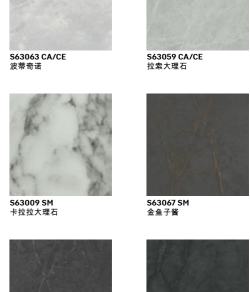


渔获之日 材质风格花色系列

岩居川观 石材与矿物风格花色系列

沉稳而永恒:风格源于真实石材, 无论是经典的大理石与花岗岩, 还是实用现代的砂岩与板岩, 都塑造出独特的空间气质。





S63066 SM 鱼子酱银

设计系列中的所有花色均可通过DST系统提供为直贴饰面板、HPL,其中大多数也可提供门板专用规格的HPL。 具体库存范围与可选情况请参阅对应表格。

F76142 CA/CE 赤陶土色

F76001 CA/CE 乐夫特克 S63044 SM 黑色鱼子酱

设计系列产品 2025-2028

设计系列中的所有花色均可通过DST系统提供为直贴饰面板、HPL,其中大多数也可提供门板专用规格的HPL。

库存计划

								/ -]	- 43									<i></i> (, -)	~×11 ×3
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	下一个NCS码	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2 2,800 x 2,100 mm * 2,655 x 2,100 mm	DecoBoard P2 器 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	门的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme	DeepFlow P2 	DecoBoard P2 g 2,800 × 2,100 mm s 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
W10100 内饰白	p.16, E2	SD	•	0.85	S0502-G50Y		9003		SD - 16 / 18 / 19 / 25	SD - 16 / 18 / 19*	SD	SD	SD						MP, SD, VV
W10140 额骨白	p.16, E4	SD	•	0.81	S0603-G80Y		9010		SD - 16 / 19	SD - 18 / 19 / 25	SD	SD	SD						MP, SD, VV
W10227 丝绸白	p.16, E7	SD		0.79	S0502-G		9003				SD	SD	SD						
W10300 白色 仅作为 DecoBoard				0.81	S0502-G50Y		9016												MP, SD, VV
W10410 不透光的白色	p.16, E5	SD		0.82	S0502-Y		9016		SD - 16 / 19 / 25 *SD - 16 / 18 / 19	SD - 18 / 19*	SD	SD	SD						MP, SD, VV
U11026 水晶白	p.17, K1	SD	•	0.88	S0502-G50Y		9016		SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM	SD, SM, XMSM	SD, SM	XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV
U11027 冰白色	p.16, E1	SD		0.82	S0505-R60B				SD - 18 / 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV
U11036 雪山白	p.17, H1	SD		0.86	S0500-N		9003				SD	SD	SD						
U11102 粉笔	p.16, E3	HG, SD	•	0.85	S0502-G		9003		SD - 16 / 19 / 25		HG, SD	HG, SD	HG, SD, SM*, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM	SD, SM	SD, SM	XG/SD, XTSM/SD		HG, MP, SD, VV
U11106 粉末白	p.17, J1	SD		0.83	S0502-R						SD	SD	SD						
U11209 皇家白	p.16, F1	SD	•	0.81	S0500-N		9003		SD - 16 / 18 / 19 / 25	SD - 18 / 19	SD	SD	SD						MP, SD, VV
U11500 灰白	p.17, K3	SD		0.66	S1502-Y		9002				SD	SD	SD						
U11506 象牙白	p.14, C1	SD	•	0.79	S0804-G90Y		1013				SD	SD	SD						MP, SD, VV
U11509 玉兰	p.14, B1	SD	•	0.76	S1005-Y20R		1013		SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U11523 象牙	p.17, H2	SD		0.79	S0804-Y50R		9001				SD	SD	SD						
U11525 办公室白	p.17, K2	SD		0.75	S1002-G50Y						SD	SD	SD						
U11552 月亮灰	p.17, I2	SD		0.76	S1002-Y50R						SD	SD	SD						

库存计划

² HPL: 2,800 x 2,070 x 0.8 mm

- 无覆盖层, 仅限垂直使用

TON COLLE	.011014							/T 1 1	-03										~× 11 ~3
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	下一个NCS商	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2 2,800 x 2,100 mm * 2,655 x 2,100 mm	DecoBoard P2 第 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	门的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm (XMRT / XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme	DeepFlow P2 開 2,800 x 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 g 2,800 x 2,100 mm s 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
U12188 浅灰色	p.16, F2	SD	•	0.58	S2000-N		7035		SD - 16 / 19 / 25 *SD - 18		SD	SD	SD, SM*, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM	SD, SM	SD, SM	XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV
U12204 曼哈顿	p.17, G2	SD	•	0.46	S3000-N						SD	SD	SD						MP, SD, VV
	p.17, I7	SD	•	0.13	S7005-Y50R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U12215 无烟煤	p.17, G8	SD		0.11	S8000-N						SD	SD	SD						
U12231 板岩灰	p.17, G7	SD		0.1	S7502-B						SD	SD	SD						
U12233 金属黑	p.17, H7	SD	•	0.08	S8000-N		7016		SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV
U12248 信号灰	p.16, F3	SD		0.37	S4000-N						SD	SD	SD						
U12257 石墨	p.16, F6	SD	•	0.16	S7000-N				SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV
U12290 无烟煤灰色	p.17, G4	SD	•	0.16	S6500-N				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XMVO, XPSM	XMSM, XMVO, XPSM			XG/SD, XTSM/SD		MP, SD, VV
U12986 灰色	p.17, G6	SD		0.13	S7500-N						SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		
U15006 喜悦	p.14, A2	SD		0.7	S1040-Y						SD	SD	SD						
U15007 花簇粉	p.14, E1	SD	•	0.69	S1010-Y70R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U15008 焦糖	p.14, B4	SD		0.33	S3030-Y20R						SD	SD	SD						
U15009 沙漠	p.14, A6	SD	•	0.6	S1030-Y10R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U15010 沙漠	p.14, A7	SD	•	0.36	S3020-Y10R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U15011 牛轧糖	p.14, A8	SD		0.15	S6020-Y10R						SD	SD	SD						
U15110 蜥蜴绿	p.15, L4	SD		0.36	S3050-G80Y						SD	SD	SD						
U15115 金雀花黄	p.14, A4	SD		0.46	S1070-Y10R		1032				SD	SD	SD						
U15133 石头灰色	p.14, C6	SD	•	0.52	S2005-Y20R		7044				SD	SD	SD						MP, SD, VV
U15190 库沃	p.14, C7	SD	•	0.44	S3005-Y20R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
■ U15193 库安多灰	p.14, C8	SD		0.21	S6005-Y20R		7006				SD	SD	SD						
U15194 锌黄	p.14, A3	SD	•	0.65	S0560-Y		1018				SD	SD	SD						MP, SD, VV

花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	下一个NCS码	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	E Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	门的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1 其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 	DecoBoard P2 〒 2,800 × 2,100 mm 5 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
U15246 芒果	p.14, B2	SD	•	0.57	S1050-Y20R		1017				SD	SD	SD						MP, SD, VV
U15331 米灰色	p.17, H3	SD		0.7	S1505-G90Y	,	1013				SD	SD	SD						
U15559 淡黄色	p.14, B6	SD		0.75	S1015-Y20R						SD	SD	SD						
U15579 蛋黄色	p.14, B3	SD	•	0.52	S0570-Y20R		1003				SD	SD	SD						MP, SD, VV
U16000 松露灰色	p.17, J5	SD		0.26	S5005-Y50R						SD	SD	SD						
U16001 沙灰色	p.17, H5	SD		0.37	S3005-Y50R	!					SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		
U16002 刚果灰	p.17, I5	SD	•	0.32	S4005-Y50R	!			SD - 16 / 19 / 25		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U16003 沙米色	p.17, H4	SD	•	0.55	S2005-Y50R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
	p.14, A1	SD	•	0.75	S0907-Y10R		1015				SD	SD	SD						MP, SD, VV
U16009 金橘色	p.14, C2	SD		0.5	S1060-Y30R		1034				SD	SD	SD						
 U16010 橘色	p.14, C3	SD	•	0.35	S1070-Y40R		2011				SD	SD	SD						MP, SD, V\
U16012 羚羊	p.14, C4	SD		0.22	S3060-Y30R						SD	SD	SD						
U16037 粉末	p.14, D6	SD		0.45	S3010-Y70R						SD	SD	SD						
U16051 锡耶纳红	p.14, D2	SD	•	0.2	S3050-Y70R		2001				SD	SD	SD						MP, SD, V\
U16058 扎根	p.17, J8	SD	•	0.1	S7502-R		8019				SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, V
U16065 天鹅	p.17, I1	SD	•	0.79	S0603-Y80R				SD - 19		SD	SD	SD, XMVO	XMVO					MP, SD, V\
U16066 艾米	p.14, E6	SD	•	0.6	S1510-Y70R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, V\
U16067 印加	p.14, B7	SD		0.35	S3020-Y30R						SD	SD	SD						
U16068 榛子色	p.14, B8	SD		0.2	S4030-Y40R						SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		
U16166 酱色	p.14, D3	SD	•	0.15	S4040-Y70R		8004		SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, V\
U16179 自由古巴	p.14, D7	SD		0.37	S3010-Y60R						SD	SD	SD						
U17005 胭脂红	p.14, E2	SD	•	0.17	S2070-Y90R		3000				SD	SD	SD						MP, SD, V\
U17008 宝石红	p.14, E3	SD	•	0.11	S3560-R		3003				SD	SD	SD						MP, SD, VV

SIGN COLLEC	ITON							/T 1 1	-43										~× 11 ~3
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	下一个NCS码	珠光效果	RAL	DeepFlow P2 ₹ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2	DecoBoard P2 器 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	广]的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1 其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) x SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 開 2,800 × 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2
U17010 特拉棕色	p.17, I8	SD		0.09	S8005-Y80R						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17012 可可	p.14, D8	SD	•	0.14	S6010-Y90R						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17013 含羞草	p.14, F1	SD	•	0.66	S0520-R20B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
	p.14, F2	SD		0.34	S1050-R20B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17019 蔓越莓	p.14, F3	SD	•	0.13	S4040-R20B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
	p.14, E4	SD		0.1	S5040-Y90R		3011				SD	SD	SD						
U17035 莲花	p.14, D1	SD		0.77	S0505-Y90R						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17040 绯红	p.14, E7	SD		0.3	S3020-Y80R				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17054 勃艮第	p.14, E8	SD		0.08	S6030-R		3005				SD	SD	SD						
	p.14, F4	SD		0.08	S7020-R20B		4007				SD	SD	SD						
────────────────────────────────────	p.14, D4	SD		0.11	S5040-Y80R						SD	SD	SD						
U17500 皇家蓝色	p.14, F8	SD	•	0.08	S8005-R80B		5004				SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17501 玫瑰	p.14, F6	SD	•	0.52	S2010-R30B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17505 梅子色	p.14, F7	SD	•	0.24	S5010-R30B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U17509 蜀葵	p.17, J2	SD		0.72	S1005-R50B						SD	SD	SD						
U18001 天蓝色	p.15, G7	SD		0.22	S4020-R80B		5014				SD	SD	SD						
U18002 水蓝色	p.15, G2	SD	•	0.33	S3030-R90B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U18003 水晶蓝	p.15, G1	SD	•	0.55	S1020-R90B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U18004 深蓝	p.15, G8	SD		0.08	S7020-R80B						SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		
■ U18006 斯卡格拉克蓝绿色	p.15, H8	SD	•	0.11	S6020-B10G						SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV
U18008 爪哇蓝	p.15, I3	SD	•	0.25	S2555-B20G						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U18010 卷云蓝	p.15, H2	SD	•	0.53	S0540-B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U18011 帕兰德	p.15, H3	SD		0.4	S1050-B						SD	SD	SD						

花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	トートNCS節	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2 2,800 x 2,100 mm * 2,655 x 2,100 mm	DecoBoard P2 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	门的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1.其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) X SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 	DecoBoard P2 〒 2,800 x 2,100 mm 3 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
U18014 层云蓝	p.15, H4	SD	•	0.18	S4040-B						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U18028 墨蓝	p.17, L8	SD		0.08	S7502-B		7016				SD	SD	SD						
U18029 地平线	p.15, G6	SD		0.51	S2010-R90B						SD	SD	SD						MP, SD, V\
U18031 海鸥	p.17, L1	SD	•	0.62	S2005-R90B	3					SD	SD	SD						MP, SD, V\
U18042 蓝灰	p.17, L5	SD		0.21	S5010-R90B						SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		
U18043 波塞冬	p.17, L7	SD	•	0.16	S7010-R90B		5008		SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, V
U18044 烟雾	p.17, L6	SD	•	0.22	S5502-B		7037		SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, V
U18059 龙胆蓝	p.15, G4	SD		0.1	S5040-R80B	3	5010				SD	SD	SD						MP, SD, V
U18067 淡蓝色	p.15, H1	SD	•	0.71	S0515-B						SD	SD	SD						MP, SD, V
U18068 天蓝色	p.15, G3	SD		0.2	S3050-R90B	3					SD	SD	SD						
U18074 大西洋	p.15, H7	SD	•	0.21	S5020-B10G						SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, V
U18079 太平洋	p.15, H6	SD		0.38	S3020-B10G	;					SD	SD	SD						
U18500 帕特斯蓝	p.15, I2	SD		0.47	S1040-B30G	;					SD	SD	SD						
U18501 峡湾深绿	p.15, I8	SD	•	0.13	S7010-B30G	;			SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, V
U18502 布里斯托灰蓝	p.15, I7	SD	•	0.24	S4020-B30G	;					SD	SD	SD						MP, SD, V
U18503 崔尼蒂蓝	p.15, I1	SD	•	0.59	S1020-B30G						SD	SD	SD						MP, SD, V
U18505 环礁湖	p.15, I6	SD	•	0.54	S2010-B50G	,					SD	SD	SD						MP, SD, V
U18576 海洋	p.15, I4	SD	+	0.13	S5030-B30G	;					SD	SD	SD						
U19003 卡迪斯	p.15, J1	SD	•	0.76	S0520-B90G	;					SD	SD	SD						MP, SD, V
U19004 萨拉戈萨	p.15, J2	SD	•	0.38	S2040-B90G	;					SD	SD	SD						MP, SD, V
U19005	p.15, J3	SD	\dagger	0.2	S4040-B90G	;	6016				SD	SD	SD						
U19006 薄荷	p.15, J6	SD	\dagger	0.53	S2010-B90G	;					SD	SD	SD						
U19007 龙舌兰	p.15, J7	SD	+	0.28	S4020-B90G	;					SD	SD	SD						

IGN COLLEC	11011							/T 1 1	-43									, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ANN
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	トートNCS部	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2 R 2,800 x 2,100 mm * 2,655 x 2,100 mm	DecoBoard P2	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	H Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	T]的HPL	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 × 2.070 × 0,8 mm 4.100 × 1.300 × 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) A.100 × 1.300 × 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 南米 P2 (XG) X SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 開 2,800 × 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 g 2,800×2,100 mm S 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
U19008 拉布拉多	p.15, J8	SD	•	0.12	S7010-B90G				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV
	p.17, K8	SD		0.07	S8502-G						SD	SD	SD						
U19014 鼠尾草	p.15, K7	SD	•	0.54	S2010-G30Y				SD - 19		SD	SD	SD						MP, SD, VV
U19015 留兰香	p.15, K6	SD	•	0.68	S1010-G30Y						SD	SD	SD						MP, SD, VV
	p.17, K6	SD	•	0.27	S5005-G20Y				SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV
	p.17, K7	SD	•	0.16	S6502-G		7010		SD - 19		SD	SD	SD, XMSM, XPSM	XMSM, XPSM			XTSM/SD		MP, SD, VV
	p.15, J4	SD		0.12	S7020-B70G		6005				SD	SD	SD						
U19500 杨桃	p.15, L3	SD		0.46	S2040-G60Y						SD	SD	SD						
U19501 绿苹果	p.15, K3	SD		0.35	S2050-G40Y						SD	SD	SD						
U19502 青柠	p.15, K4	SD		0.17	S4040-G40Y						SD	SD	SD						
U19503 牛油果	p.15, L6	SD	•	0.38	S3020-G60Y						SD	SD	SD						MP, SD, VV
	p.15, K8	SD	•	0.12	S7010-G50Y						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U19505 柠檬	p.15, L1	SD		0.74	S0540-G70Y						SD	SD	SD						
U19506 百合	p.15, K1	SD	•	0.73	S0530-G50Y						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U19508 黄绿色	p.15, K2	SD	•	0.51	S1050-G40Y						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U19509 橄榄	p.15, L2	SD		0.54	S1070-G70Y						SD	SD	SD						
U19515 针叶	p.15, L7	SD	•	0.62	S5020-G50Y						SD	SD	SD						MP, SD, VV
U19522 松木	p.15, L8	SD		0.2	S6005-G80Y						SD	SD	SD						
R20006 索诺玛橡树	p. 21, F2	RT/RL		0.38					RU - 19		RT	RU	RT						RU
R20020 摩卡皮埃蒙特橡树	p. 21, I3	RR/R0		0.07		•					RR	RO	RR						
R20021 林德伯格橡树	p.19, F2	NW	•	0.45					NW - 16 / 19 / 25		NW	NW	NW						NW
R20027 灰白兰斯洛特橡木	p. 21, F3	RT/RU		0.32					RU - 16 / 19 / 25		RT	RU	RT						RU
R20031 松露索诺玛橡木	p. 21, G4	RT/RL		0.23					RU - 19		RT	RU	RT						RU

² HPL: 2,800 x 2,070 x 0.8 mm - 无覆盖层,仅限垂直使用

	011011																		
花色参考		标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	中一个NCS部	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2	DecoBoard P2 第 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	☐ Duropal HPL 4,100 × 1,300 × 0.8 mm	E Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	[]的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) x SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 ਜ਼ੵ 2,800 × 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 g 2,800 x 2,100 mm s 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
R20033 深色橡木	p. 21, I5	NW	•	0.07				VI - 19.4			NW	NW	NW					VI	NW
R20038 天然木屋橡木	p.19, G5	NW	•	0.29					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20039 灰色索诺玛橡木	p. 21, G1	RT/RU	•	0.32							RT	RU	RT						RU
R20064 灰山橡木	p. 21, G3	NW		0.34							NW	NW	NW						
R20065 深色橡木	p. 21, I4	NW		0.1							NW	NW	NW						NW
R20074 波尔多橡木浅色	p.19, F6	RT/RU	•	0.44					RU - 19		RT	RU	RT						RU
R20095 米兰橡木	p.19, F3	NW	•	0.4					NW - 19 / 25		NW	NW	NW						NW
R20100 肉桂风格橡木	p.19, H5	NW	•	0.34							NW	NW	NW						NW
R20119 美国橡木	p.19, F4	NW	•	0.35							NW	NW	NW						NW
R20128 索诺玛橡木	p. 21, F1	RT/RU	•	0.47					RU - 19		RT	RU	RT						RU
R20234 黑色春田橡木	p. 21, H2	NW	•	0.12							NW	NW	NW						NW
R20256 洛伦佐橡木	p.19, G3	NW	•	0.37					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20286 意大利橡木	p. 21, F4	NW	•	0.3					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20315 艺术橡木	p.19, F5	NW	•	0.28					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20351 火焰木	p. 21, F6	NW		0.09							NW	NW	NW						NW
R20380 云纹橡木	p. 20, C3	NW	•	0.15					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20382 珠宝橡木	p.19, H6	NW		0.13		•			NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20383 纯橡木	p.19, G2	NW	•	0.38					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20391 肉豆蔻珠宝橡木	p.19, G6	NW	•	0.2		•			NW - 19		NW	NW	NW						NW
R20404 深色阿伯丁	p.21, H5	NW		0.13							NW	NW	NW						
R20409 灰色工匠橡木	p. 21, G2	RR/RC		0.34							RR	RO	RR						
R20410 马里兰橡木	p.18, C1	RR/RC	•	0.55					RO - 19		RR	RO	RR						RO
R20453 谢尔比橡木	p.19, G1	RR/RC	•	0.51				VI - 19.4			RR	RO	RR					VI	RO

DESIGN COLLEC	,,,,,,,,	•						/T 1 V	-43									/\c	XXII WI
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	下一个NCS码	珠光效果	RAL	E 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2	DecoBoard P2 器 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	「7的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1 其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) X SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 開 2,800 x 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 元 2,800 x 2,100 mm 8 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
R20454 无烟煤工匠橡木	p. 20, C	5 RR/RO	•	0.95					RO - 19		RR	RO	RR						RO
R20455 沙色百富橡木	p.19, G	RR/RO	•	0.34				VI - 19.4			RR	RO	RR					VI	RO
R20456 烟草百富橡木	p. 21, I1	RR/RO	•	0.21				VI - 19.4			RR	RO	RR					VI	RO
R20457 自然康纳利	p.18, C	3 NW		0.45							NW	NW	NW						
R20458 松露康纳利	p.18, C4	1 NW		0.21							NW	NW	NW						
R20462 峡湾康纳利	p.18, C	5 NW		0.17							NW	NW	NW						
R20463 西葫芦康纳利	p.18, Co	5 NW		0.18							NW	NW	NW						
R20485 自然卢卡	p.19, H	4 RR/RO)	0.32							RR	RO	RR						
R24006 阿尔特米尔榉木	p.19, I3	3 VV	•	0.41					VV - 19		VV	VV	VV						VV
R24029 峡湾山毛榉木浅色	p.18, A	5 FL	•	0.51							FL	FL	FL						FL
R24034 红榉	p.19, I ⁴	VV	•	0.3					VV - 19		VV	VV	VV						VV
R24035 绽放的山毛榉	p.19, I2	2 VV		0.44							VV	VV	VV						
R24101 卡祖斯山毛榉	p.19, H	1 FL		0.39							FL	FL	FL						
R27001 皇家枫树	p.18, Bo	5 VV	•	0.56					VV - 19		VV	VV	VV						VV
R27021 浅色枫树	p.18, B	5 VV		0.65							VV	VV	VV						
R27024 桑树	p.19, I1	VV	•	0.52					VV - 19		VV	VV	VV						VV
R27043 基律纳枫树	p.18, B2	2 FL	•	0.54					FL - 19		FL	FL	FL						FL
R27044 挪威枫	p.18, B	3 FL	•	0.61							FL	FL	FL						FL
R27065 阿灵顿枫树	p.18, B	4 FL	•	0.41				VI - 19.4			FL	FL	FL					VI	FL
R30001 标准橡木	p. 20, A	4 VV		0.48							VV	VV	VV						
R30011 麦迪逊核桃	p.21, J1	NW	•	0.16					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R30013 阿尔塔米拉深色胡椒	ル p. 21, J2	2 NW	•	0.12							NW	NW	NW						NW
R30021 米兰核桃	p. 21, J5	5 FL	•	0.16							FL	FL	FL						FL

SIGN COLLEC								/ -	~~,									/\~	A A A A A
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	トートNCS節	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2 2,800 x 2,100 mm * 2,655 x 2,100 mm	DecoBoard P2 器 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	[]的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1.其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) Duropal XTreme plus (XPSM) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2,800×2,100×19 mm	DeepFlow P2 開 2,800 × 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 元 2,800 x 2,100 mm 3 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
R30135 霍加狓胡桃	p. 21, J4	NW	•	0.13					NW - 19		NW	NW	NW						NW
R30157 湾木	p. 21, H4	NW	•	0.11					NW - 19		NW	NW	NW, XMRT	XMRT					NW
R30158 乔瓦内利胡桃木	p. 21, J6	FL		0.13		•					FL	FL ²	FL						
R30159 普雷斯顿	p. 21, J3	NW	•	0.15				VI - 19.4			NW	NW	NW					VI	NW
R34024 波兰深白蜡木	p. 21, I6	FL	•	0.11							FL	FL	FL						FL
R34032 波特兰灰黑	p. 20, C6	FL	•	0.09				VI - 19.4			FL	FL	FL, XMRT	XMRT				VI	FL
R34033 花楸树	p.19, H2	NW	•	0.35				VI - 19.4	NW - 19		NW	NW	NW					VI	NW
R37016 Salisbury自然榆树	p.19, H3	RR/RC	•	0.31					RO - 19		RR	RO	RR						RO
R37017 Salisbury灰色榆树	p. 21, F5	RR/RC	•	0.19					RO - 19		RR	RO	RR, XMRT	XMRT					RO
R37030 莱维萨	p. 20, A2	P. FL		0.19							FL	FL ²	FL						
R38000 板栗	p. 21, I2	NW	•	0.13				VI - 19.4			NW	NW	NW					VI	NW
R38002 刺槐	p.19, F1	RT/RL	٠	0.56					RU - 19		RT	RU	RT						RU
R38017 白色拉丝相思木	p.18, B1	NW		0.63							NW	NW	NW						
R42006 哈凡娜樱桃	p. 20, A3	B FL	•	0.3		•					FL	FL	FL						FL
R42056 图卢兹樱桃	p. 20, A6	FL.	•	0.09				VI - 19.4			FL	FL	FL					VI	FL
R42060 浅图卢兹樱桃木	p. 20, A5	5 FL	•	0.22					FL - 19		FL	FL	FL						FL
R48005 魅力木浅色	p. 20, C1	RR/RC	•	0.27		•					RR	RO	RR						RO
R48052 嘉宝	p. 20, C2	PL FL		0.17							FL	FL	FL						
R48057 自然色斯特拉达	p. 20, A1	SE/SH	4	0.33							SE		SE						
R48058 烟煤色斯特拉达	p. 20, C4	SE/SH	1	0.12							SE		SE						
R50004 自然鸡翅木	p. 21, H6	RT/RL	٠	0.11							RT	RU	RT						RU
R50030 西班牙橄榄浅色	p.19, I5	FL		0.4							FL	FL	FL						
R50094 北欧柚木	p.18, C2	NW		0.58							NW	NW	NW						

SIGN COLLE	011011							/ -]	- 43									, <u> </u>	~ ×11 ×3
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	中一个NCS部	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 x 2,100 mm	DecoBoard P2 2,800 x 2,100 mm * 2,655 x 2,100 mm	DecoBoard P2 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	E Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	H Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	TBHPL	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) Mare Touch (XMRT / XMVO) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 画光 P2 (XG) X SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 □ 2,800 × 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 2,800 x 2,100 mm 3 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
R50095 老挝柚木	p. 21, H1	NW	•	0.21							NW	NW	NW						NW
R55001 纳瓦拉松	p.18, A2	DU		0.74							DU	DU	DU						
R55004 黄松	p. 21, G6	DU		0.27							DU	DU	DU						
R55006 法诺松白	p.18, A6	DU	•	0.56							DU	DU	DU						DU
R55011 安德森松白	p.18, A1	DU	•	0.76					DU - 19		DU	DU	DU						DU
R55064 耶路撒冷松木	p.18, A4	FL	•	0.51					FL - 19		FL	FL	FL						FL
R55072 柳树白	p.18, A3	FL	•	0.64							FL	FL	FL						FL
R55087 瓦莱塔松	p. 21, H3	DU		0.11							DU	DU	DU						
R55089 俄勒冈松木	p. 21, G5	DU		0.43							DU	DU	DU						
F70002 起泡酒米色	p.22, C3	SD		0.47	S3005-Y20R	•						SD							
F70008 金属太妃糖	p. 22, C4	SD		0.14	S7010-Y30R	•						SD							
F70014 无烟煤金属	p. 22, C6	SD		0.14	S6502-B	•						SD							
F70015 灰色金属	p. 22, C5	SD	•	0.48	S3000-N	•			SD - 19			SD							SD
F76001 洛夫泰	p. 23, F6	CA/CE	•	0.21					CE - 19		CA	CE	CA						CE
F76023 拉丝铝	p. 22, B1	VV		0.39		•					VV	VV ²							
F76044 贝拉托灰色	p. 23, F1	CA/CE	•	0.46							CA	CE	CA						CE
F76110 基托青铜	p. 22, D3	SD	•	0.25		•					SD	SD ²	SD						SD
F76111 基托钢铁	p. 22, D6	SD	•	0.11		•					SD	SD ²	SD						SD
F76112 不锈钢灰色	p. 22, B2	SE/SH	•	0.42		•					SE		SE						SH*
F76113 Metex银	p. 22, D5	SD		0.25		•					SD	SD ²	SD						
F76141 Alux黑	p. 22, A6	SE/SH	•	0.08		•					SE		SE						SH*
F76142 赤陶土色	p. 23, F5	CA/CE	=	0.17							CA	CE	CA, XMVO	XMVO					
F76146 青铜水磨石	p. 22, D4	CA/CE	Ē	0.1		•					CA	CE ²	CA, XMVO	XMVO					

45

DESIGN CO	LLLOII	OIV							/ -]	-43										AMIN
花色参考		页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	トートNCS邸	珠光效果	RAL	☐ DeepFlow P2 ☐ 2,800 × 2,100 mm	DecoBoard P2	DecoBoard P2 3,200 x 2,100 mm * 同时适用 4,100 x 2,100 mm	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	[]的HPL 2,150×1,300×0.8 mm 1.其他有库存的尺寸 * SolidColor	Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0.8 mm 4.100 x 1.300 x 0.8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) 4.100 x 1.300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 南光 P2 (XG) X SuperMatt P2 (XTSM) 2,800×2,100×19 mm	DeepFlow P2 開 2,800 × 2,100 mm 可提供普通厚度	DecoBoard P2 元 2,800 x 2,100 mm 3 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
F76158 艾利斯金色	p.2	22, B3	SE/SH		0.39		•					SE		SE						
F76159 艾利斯鱼子	g色 p.2	22, B4	SE/SH	•	0.21		•					SE		SE						SH*
F76160 艾利斯香槟	p.2	22, A3	SE/SH	•	0.35		•					SE		SE						SH*
F76171 阿鲁克斯紫罗	罗 兰 p.2	22, A4	SE/SH	•	0.25		•					SE		SE						SH*
F76172 阿鲁克斯玫瑰	p.2	22, A2	SE/SH		0.42		•					SE		SE						
F76183 深蓝艾力士	p.2	22, B5	SE/SH		0.15		•					SE		SE						
F76184 银网	p.2	22, C2	SD		0.18		•					SD	SD ²	SD						
F76185 青铜网	p.2	22, D2	SD		0.18		•					SD	SD ²	SD						
F76186 深绿艾力士	p.2	22, A5	SE/SH		0.17		•					SE		SE						
F79028 皮克青铜	p.:	22, D1	SD		0.18		•					SD	SD ²	SD						
F79030 迪奥	p.:	22, A1	SD		0.63		•					SD	SD ²	SD						
F79031 丛林蓝	p.:	22, E1	SD		0.73							SD	SD	SD						
F79934 铁黑	p. 2	22, B6	CA/CE	•	0.07							CA	CE	CA, XMVO	XMVO					CE
S60036 经典混凝土	p.:	23, F4	CA/CE	•	0.42							CA	CE	CA						CE
S62025 柯尔尼利亚					0.25									XMVO	XMVO					
S63009 卡拉拉大理和	p.:	23, I5	SM		0.64							SM	SM	SM						
S63044 黑色鱼子酱	p.:	23, J6	SM		0.09							SM	SM	SM						
S63045 印度白	p.	23, I1	SM		0.76							SM	SM	SM						
S63059 拉索大理石	p.:	23, J4	CA/CE		0.55							CA	CE	CA						
S63063 波蒂奇诺	p.:	23, I4	CA/CE		0.46							CA	CE	CA						
S63066 鱼子酱银	p.:	23, I6	SM		0.1		•					SM	SM	SM						
S63067 金鱼子酱	p.:	23, J5	SM		0.11		•					SM	SM	SM						
S63068 鱼子酱绿	p.:	23, J3	SM		0.12							SM	SM	SM						

DESIGN COLLECTION

DESIGN COLLECTION				/T J V	-03										XX 11 703				
花色参考	页数/坐标	标准表面纹理	DST-Express系列	反射值	⊤—←NCS码	珠光效果	RAL	DeepFlow P2	DecoBoard P2	DecoBoard P2	Duropal HPL 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal HPL 2,800 x 2,070 x 0.8 mm		Duropal XTreme (XMSM) 2.800 x 2.070 x 0,8 mm 4.100 x 1.300 x 0,8 mm Duropal XTreme Touch (XMRT / XMVO) 4.100 x 1.300 x 0,8 mm	Duropal SolidColor Duropal SolidColor XTreme (XMSM) 4,100 x 1,300 x 0.8 mm	Duropal SolidColor 2,800 x 2,070 x 0.8 mm	PrimeBoard XTreme 高光 P2 (XG) SuperMatt P2 (XTSM) 2,800 x 2,100 x 19 mm	DeepFlow P2 	DecoBoard P2 2,800 × 2,100 mm 3 可提供普通厚度 * 尺寸可按要求提供
S63070 卢加诺大理石	p. 23, I3	CA/CE		0.34							CA	CE	CA						
S63077 石岩	p. 23, J2	CA/CE		0.35							CA	CE	CA						
S64012 西藏				0.43									XMVO	XMVO					
S68036 碎石	p. 23, F2	CA/CE		0.47							CA	CE	CA						
S68055 杜蒙	p. 23, J1	SD		0.44							SD	SD	SD						
S68056 木星沙	p. 23, I2	CA/CE		0.5		•					CA	CE	CA, XMVO	XMVO					
S68057 木星月亮	p. 23, F3	CA/CE		0.31		•					CA	CE	CA, XMVO	XMVO					
M80000 铝合金1,不锈钢 效果	p. 22, E6	HG	•	0.76	S3010-G						SM	HG							HG
M80001 铝合金2,镍效果	p. 22, E5	HG		0.53	S4005-G50Y						SM	HG							

¹ 2,150 x 915 / 950 / 1,050 x 0.8 mm 2,350 x 950 / 1,300 x 0.8 mm 3,050 x 1,300 x 0.8 mm (不适用于透芯板)

表面纹理

唤醒感官的创意体验

表面纹理在赋予装饰性木质板材独特魅力中扮演着重要角色。它不仅拓展了设计的可能性,更为每款花色注入专属的视觉与触感体验。在Pfleiderer飞德莱,您可以从丰富的表面纹理系列中自由选择——或呈现迷人的立体质感,或具备出色的耐用性能,甚至具备抗菌功能。让触觉带您发现设计的更多可能!

推荐应用领域

JE 13 /22/	13 01-90		
		垂直的	水平的
HG	高光	•	
HS	超高光	•	•
SM	半哑	•	
MS	超强半哑光	•	•
VV	细绒麻	•	•
SD	珍珠砂	•	•
MP	小麻	•	•
SE	哑光金属拉丝	•	
SH	哑光金属拉丝	•	
NW	自然木皮	•	•
FL	佛罗伦萨	•	•
DU	沙丘	•	•
RR	罗切斯特	•	•
RO	罗切斯特	•	•
RT	乡村实木	•	•
RU	乡村实木	•	•
VI	维也纳	•	
CA	陶釉面	•	•
CE	陶釉面	•	•
CR	铁锈纹	•	•
FG	细晶粒	•	•
СМ	超哑	•	•
GR	花岗岩	•	•
PT	波尔图岩石	•	•
vo	火山纹	•	•
BR	亮岩面	•	•
XG	XTreme 高光	•	
XTSM	XTreme 超哑光	•	
XMSM	XTreme 半哑	•	•
XMRT	XTreme 乡村实木	•	•
XMVO	XTreme 火山纹	•	•
XPSM	XTreme plus	•	•

表面纹理

HPL 高压层压板 或者 HPL 复合板

MFB 三聚氰胺饰面板 (Melamine Faced Board)

DEEP DeepFlow

PRIME X PrimeBoard XTreme

X HPL XTreme

XTOUCH HPL XTreme Touch

SOLIDX HPL SolidColor XTreme

XPLUS HPL XTreme plus

纹理结构的推荐取决于产品类型和具体应用场景。 如有疑问,请咨询您的经销商或Pfleiderer飞德莱 客户顾问。 磨石珍珠 光泽和反光的表面

甜美、柔软、慵懒 柔软自然木纹

蓝色丝绒 柔软光滑的表面

坚如磐石

坚硬的多层石头结构

同步深压纹 深邃、生动的木纹质感

无形 通用且坚固的表面

> 微风吹 时尚材料结构

XTREME PRODUCTS 超哑光的抗指纹效果产品

50

表面纹理

蓝色丝绒 柔软光滑的表面



SE/SH 哑光金属拉丝 HPL MFB



HPL MFB



MS 超强半哑光 HPL



CM 超哑 HPL

磨石珍珠 光泽和反光的表面



HG 高光 HPL MFB



HS 超高光 HPL

微风吹 时尚材料结构



HPL MFB



CR 铁锈纹 HPL MFB

甜美、柔软、慵懒 柔软自然木纹



RR/RO 罗切斯特 HPL MFB



DU 沙丘 HPL MFB

NW 自然木皮

HPL MFB

RT/RU 乡村实木

HPL MFB



HPL MFB



同步深压纹 深邃、生动的木纹 质感



VI 维也纳 DEEP

无形 通用且坚固的表面



HPL MFB



VV 细绒麻 HPL MFB

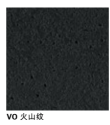


HPL MFB



FG 细晶粒 HPL

坚如磐石 坚硬的多层石头结构



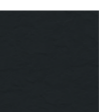
HPL



GR 花岗岩 HPL



BR 亮岩面 HPL



PT 波尔图岩石 HPL

XTREME PRODUCTS 超哑光 抗指纹效果产品



XG XTreme 高光 PRIME X



XTSM XTreme 超哑光 PRIME X



XMSM XTreme 半哑 X SOLIDX



XMRT XTreme 乡村实木 **Х**тоисн



XMV0 XTreme 火山纹 **Х** тоисн



XPLUS

陶釉面 CA/CE

陶釉面的非定向哑光材质结构非常适合用于仿石材、陶瓷、石膏和混凝土表面。它为金属或纺织品装饰增添了新的触感,并为纯色带来了惊人的质感。结构中的不规则和棱角分明的"片状"纹理分布在不同的层次上,各个区域呈现出不同的哑光和粗糙表面变化,仿佛经过轻微的磨损。尽管整体效果平静,但这两者共同赋予了陶釉面深邃而生动的外观。



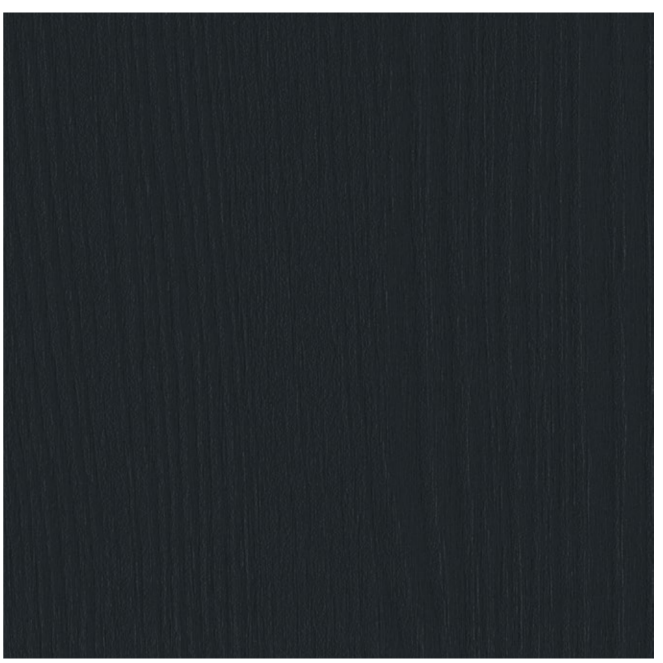
CA 陶釉面 HPL CE 陶釉面 HPL MFB





沙丘 DU

沙丘是一种深邃的哑光木纹纹理,非常适合用于橡木、榆木或柚木等简洁直线型木纹装饰,尤其适用于软木。这种纹理在纯色表面上也能有效呈现出类似漆面的木纹效果。沙丘是一种"全覆盖"设计,作为传统乡村木纹的现代替代品,提供了全新的选择。微妙的哑光与光泽效果——包括打磨和破碎的粗糙区域,以及细长孔隙的隐约呈现,为整体平静的外观增添了活力。





佛罗伦萨 FL

这种细腻、丝滑的木纹纹理以其多样化的布局为特点,包含完整和切割的花纹,以及紧密排列的条纹纹理区 域。这些条纹以不同的方式被打断,赋予其非常自然的外观。佛罗伦萨表面呈现出丝滑的哑光效果,而在纹 理的凹陷处则更为深邃哑光,整体显得优雅,特别适合用于高品质木材,如胡桃木和果木。这种纹理在孔隙 几乎不可见的木材上也表现出色,例如山毛榉或枫木。相对平滑的结构中的柔和过渡,防止了深色装饰因哑 光结构而常见的泛灰现象。



FL 佛罗伦萨 📖 ≝



哑光金属拉丝 SE/SH

全新的金属纹理哑光金属拉看起来极为逼真,精致且极具哑光质感,无论是视觉还是触感都令人印象深刻。 细腻且边缘锐利的抛光表面在间隔不规则的区域被打断,凹槽设计非常紧密且陡峭。侧面和裸露的边缘柔和 地反射光线,营造出一种低调而优雅的光泽。哑光金属拉丝在 Alux 系列的装饰上表现得尤为出色,其印刷表面 同样具有抛光纹理。SE/SH 还为许多纯色和广袤的珍珠母贝装饰增添了金属质感。这种新型的平面粘合纹 理 Steel Matt 推荐用于垂直表面,适用于特定范围的金属和纯色装饰。



SE 哑光金属拉丝 IPL







罗切斯特 RR/RO

罗切斯特结构具有通用性,可轻松应用于所有硬木。它看起来非常逼真且自然,纯色装饰能够呈现出如刚上漆的木材效果。条纹纹理通过聚集的细长、锐利边缘的孔隙得到增强。这些孔隙分布在不同层次上,并具有不同的哑光变化,创造出一种层次丰富的哑光效果,甚至延伸到深黑色、哑光的孔隙。整体上,极其细腻的线条雕刻出更为开放的表面纹理。



RR 罗切斯特 IPP RO 罗切斯特 IPP MFB





维也纳 VI

维也纳的线性细腻木纹结构展现了真实的深度和自然的外观,光泽在丝滑与哑光之间微妙渐变。线性微结构通过"来去"效果强调了轻微刷过的木纤维的随机性。纹理布局包括不同密度的条纹木板区域,以及带有切割、锥形花纹的区域。维也纳几乎可以普遍应用于所有木纹装饰,既突出了条纹软木和硬木的真实感,又为纯色装饰增添了类似漆木的质感。



VI 维也纳 🕮



产品

独特的可持续创新导向解决方案

在Pfleiderer飞德莱,我们专注于低排放材料以及全面的健康生活选择。多年来,我们的许多板材产品持续获得了代表健康生活的"蓝天使"认证。除了原板材和直接涂覆技术产品之外,我们的部分HPL系列产品也荣获了"室内气候优秀奖"。

这意味着您可以放心地依靠我们一贯的可持续产品系列,满足客户需求的同时,又不必在生态环保和可持续性方面 做出妥协。



XTREME PRODUCTS

超哑光的抗指纹效果产品

PrimeBoard XTreme 高光 P2



符合 EN 312 标准的 P2 型三聚氰胺贴面刨花板,具有高品质和创新的高光泽多 层涂层,由永久弹性功能层组成,适用于垂直应用。

家具和室内装修 应用领域

专属的室内和工程固定装置及配件、客厅和卧室家具/滑动门家具和厨房面板。

特别的低排放 产品规格 依照 EN 14322 核心材料 尿素树脂粘合刨花板, P2 型符合 EN 312, 适用于干燥区域的非承重用途。 防火性 D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) 取决于最终用途): 2.800 x 2.100 x 16 - 25 毫米 EN 13986:2004 +A1:2015 欧盟委员会范围 在干燥条件下使用的室内装修 (包括家具) 木质板。 甲醛排放等级 E1 E05 涂层可以涂在单面或双面。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

产品特性

宽度 长度 厚度 2.800 2.100 16 | 18 | 19 | 22 | 25 | 28













容易处理





PrimeBoard XTreme SuperMatt P2



符合 EN 312 标准的 P2 型三聚氰胺贴面刨花板,具有高品质和创新的超哑光涂 层以及适用于垂直应用的防指纹效果。

应用领域

家具和室内装修

专属的室内和工程固定装置及配件、客厅和卧室家具/滑动门家具和厨房面板。

产品特性	大量的装饰和/或结 构选择 易护理 防指纹
产品规格	依照 EN 14322
核心材料	ClassicBoard P2 尿素树脂粘合刨花板,P2 型符合 EN 312, 适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) 取决于最终用途): 2.800 x 2.100 x 10 - 25 毫米
欧盟委员会范围	EN 13986:2004 +A1:2015 在干燥条件下使用的室内装修 (包括家具) 木质板。
甲醛排放等级	E1 E05
说明	涂层可以涂在单面或双面。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

2.800

宽度

2.100





10 | 12 | 13 | 16 | 18 | 19 | 22 | 25 | 28





PrimeBoard XTreme 高光 P2 F****



符合 EN 312 标准的低排放三聚氰胺贴面刨花板 P2 型,具有高品质和创新的高 光泽多层涂层,由永久弹性功能层组成,适用于垂直应用。

应用领域



家具和室内装修

专属的室内和工程固定装置及配件、客厅和卧室家具/滑动门家具和厨房面板。

产品特性



特别的低排放





核心材料

防火性

依照 EN 14322

低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) 取决于最终用途)

甲醛排放等级

E1 E05

涂层可以涂在单面或双面。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

宽度 厚度 2.800 2.100 19









PrimeBoard XTreme SuperMatt P2 F****



符合 EN 312 标准的低排放三聚氰胺贴面刨花板 P2 型,具有高品质和创新的超 哑光涂层以及适用于垂直应用的防指纹效果。

应用领域

家具和室内装修

专属的室内和工程固定装置及配件、客厅和卧室家具/滑动门家具和厨房面板。

厚度

产品特性	大量的装饰和/或结 构选择 易护理 防指纹 特别的低排放
产品规格	依照 EN 14322
核心材料	ClassicBoard P2 F**** 低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) 取决于最终用途)
甲醛排放等级	E1 E05 F****
说明	涂层可以涂在单面或双面。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。



尺寸 (毫米)

2.800

宽度

2.100





装饰面板 XTREME PRODUCTS



PrimeBoard XTreme 高光 P3



适用于潮湿区域的 P3 型三聚氰胺贴面刨花板,具有高品质和创新的高光泽多层 涂层,由永久弹性功能层组成,适用于垂直应用。

应用领域

家具和室内装修

专属的室内和工程固定装置及配件、客厅和卧室家具/推拉门、浴室家具和厨房面板。

产品特性

低膨胀度/防潮性

产品规格

依照 EN 14322

容易处理

P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。

防火性

核心材料

通常易燃

D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) 取决于最终用途)

EN 13986:2004 +A1:2015 用于干燥环境中非承重用途的板材。

欧盟委员会范围

甲醛排放等级

E1 E05

涂层可以涂在单面或双面。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

宽度 长度 厚度 16 | 18 | 19 | 22 | 25 | 28 2.100 2.800











PrimeBoard XTreme SuperMatt P3



适用于潮湿区域的 P3 型三聚氰胺贴面刨花板,具有高品质和创新的超哑光涂层以及适用于垂直应用的防指纹效果。

应用领域

家具和室内装修

专属的室内和工程固定装置及配件、客厅和卧室家具/推拉门、浴室家具和厨房面板。

产品特性	大量的装饰和/或结 构选择
产品规格	依照 EN 14322
核心材料	ClassicBoard P3 P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13986 (CWFT) 取决于最终用途)
欧盟委员会范围	EN 13986:2004 +A1:2015 用于干燥环境中非承重用途的板材。
甲醛排放等级	E1 E05
说明	涂层可以涂在单面或双面。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

((

尺寸 (毫米)

2.800

宽度

2.100





13 | 16 | 18 | 19 | 22 | 25 | 28





Duropal XTreme



符合 EN 438-3:HGP/VGP 标准的后成型装饰性高压层压板,表面坚固,涂漆,背面经砂光处理。Duropal XTreme一款美观的超哑光表面材料,具有防指纹效

应用领域

家具和室内装修

- i

吸引人的表面材料,适用于平面和边缘应用,它们具有 Duropal HPL 产品一贯的高性能特征。Duropal XTreme 可以垂直和水平处理。

产品特性

大量的装饰和/9

小或结 🏂

特别的低排放

产品规格

防火性

依据EN 438-3生产

欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)

 甲醛排放等级
 E1 E05

 密度
 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

说明 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度	
2.050 - 5.300	1.300	0,6 0,8	
2.150	915	0,8	
2.150	950	0,8	
2.150	1.050	0,8	
2.150	1.300	0,8	
2.350	950	0,8	
2.350	1.300	0,8	
2.800	2.070	0,8	
3.050	1.300	0,8	
4.100	1.300	0,6 0,8	
5.300	1.300	0,6 0,8	
5.600	2.070	0,8	











71

Duropal XTreme Touch



符合 EN 438-3:HGP/VGP 标准的后成型装饰性高压层压板,表面坚固,涂漆,背面经砂光处理。Duropal XTreme Touch一款美观的超哑光表面材料,具有防指纹效果,可与自然的石材或木材结构完美结合。

应用领域			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
吸引人的表面材	料,适用于平面	ī和边缘应用,它们	门具有 Duropal HPL 产品一贯的高性能特征。Duropal XTreme Touch 可以垂直和水平处理。
产品特性			大量的装饰和/或结构选择 易护理 防指纹 防指纹
			特别的低排放
产品规格			依据EN 438-3生产
防火性			通常易燃 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级			E1 E05
密度			Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明			经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	
2.050 - 5.300	1.300	0,6 0,8	
2.150	915	0,8	
2.150	950	0,8	
2.150	1.050	0,8	
2.150	1.300	0,8	
2.350	950	0,8	
2.350	1.300	0,8	



3.050

4.100

5.300



1.300

1.300

1.300

0,8

0,6 | 0,8

0,6 | 0,8





Duropal SolidColor XTreme



符合 EN 438-9:BTS 标准质量的装饰性高压层压板,表面坚固耐用,并采用与 装饰风格一致的彩色芯材。背面已打磨,可直接粘贴。

Duropal SolidColor XTreme一款美观的超哑光表面材料,具有防指纹效果。

应用领域

家具和室内装修

- | |

通色芯材带来单色设计的自由,无可见边缘或接缝。适用于住宅和室内设计领域中高品质、高美感的家具和设计元素,例如货架、家具面板、门套和 桌面、展销系统和销售展示。然而,该材料不适用于温度和湿度波动较大或长期暴露在潮湿环境中的区域。

 产品特性
 成据EN 438-9 生产

 通常易燃
 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。(EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)

 甲醛排放等级
 E1 E05

 密度
 Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

 说明
 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 — 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度	
2.050 - 5.300	1.300	0,8	
2.150	915	0,8	
2.150	950	0,8	
2.150	1.050	0,8	
2.150	1.300	0,8	
2.350	950	0,8	
2.350	1.300	0,8	
4.100	1.300	0,8	





70



Duropal XTreme plus





符合 EN 438-3:HGS/VGS 标准质量的装饰性高压层压板,表面坚固耐用,涂 漆,背面经砂光处理。Duropal XTreme plus一款美观的超哑光表面材料,具有 防指纹效果,非常适合水平、频繁使用的表面。

应用领域			- - - - - - - - - - -
吸引人的表面材: 于水平的,使用:		〔和封边应用,它	具有知名的Duropal HPL产品的高性能特征。Duropal XTreme plus适用于垂直方向的应用,也适用
产品特性			易护理 防指纹 抗菌 食物安全 特别的低排放
产品规格			依据EN 438-3生产
防火性			通常易燃 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级			E1 E05
抗菌作用			24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度			Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明			经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	
2.050 - 5.300	1.300	0,8	
2.150	915	0,8	
2.150	950	0,8	
2.150	1.050	0,8	
2.150	1.300	0,8	
2.350	950	0,8	
2.350	1.300	0,8	
3.050	1.300	0,8	



5.300



1.300

0,8





装饰面板 XTREME PRODUCTS

Duropal Compact XTreme plus



标准质量的抗倍特板,符合 EN 438-4:CGS 或 EN 438-9:BCS 标准。芯材颜色 均匀,有黑色、灰色或白色可选,双面均采用坚固的烤漆表面。

Duropal Compact XTreme plus一款美观的超哑光抗倍特,具有防指纹效果,非 常适合水平、频繁使用的表面。

应用领域



适用于家居及合同领域、休闲和水疗场所、商店设计以及餐饮等特殊家具和室内设计方案,这些领域对材料坚固耐用、卫生标准高 (包括美观性) 有极 高的要求。该材料适用于开放式边缘解决方案,也适用于个性化3D效果的雕刻。

产品特性	易护理 防指纹 抗菌 食物安全			
	高耐刮擦性 防震 特别的低排放			
产品规格	白芯 / 灰芯: 依据EN 438-9 生产 黑芯: 依据EN 438-4生产			
核心材料	白/ 灰/黑芯抗倍特 均匀的白/ 灰/黑色通体实心抗倍特,具有抗冲击性,适用于对规格要求较高的应用场景。			
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)			
欧盟委员会范围	黑芯抗倍特 EN 438-7:2005 用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的压实型层压板			
甲醛排放等级	E1 E05			
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196			
密度	白芯 / 灰芯: min. 1.400 kg/m³, 黑芯: min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)			
	经过 PEFC 认证			



尺寸 (毫米)

4.100



1.300



厚度 (毫米)

6 | 8 | 10 | 12 | 13





73

白芯 / 灰芯

6 | 8 | 10 | 12



Duropal 部件 XTreme P3





HPL 粘合板由适用于潮湿区域的 P3 型刨花板组成,两面均采用 Duropal XTreme表面处理,这是一种具有防指纹效果的美观超哑光表面材料

应用领域

家具和室内装修

非常适合用于需要出色坚固性和防潮性的家具生产和室内装修的表面:用于厨房和浴室家具、卫生区域的元素、商店装修和室内设计施工、诊所和实 验室以及食品加工行业等工作场所。

产品特性	大量的装饰和/或结构选择	易护理	防指纹	食物安全

产品规格	依据EN 13894-1生产
核心材料	ClassicBoard P3 P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板
甲醛排放等级	E1 E05
说明	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6
4.100	1.300	17,6 20,6
5.600	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6







装饰面板 XTREME PRODUCTS

75

Duropal 部件 XTreme Touch P3



HPL 粘合板由适用于潮湿区域的 P3 型刨花板组成,两面均采用 Duropal XTreme Touch表面处理,这是一种美观的超哑光表面材料,具有防指 纹效果,与自然外观的石材或木材结构相结合。

应用领域



非常适合用于需要出色坚固性和防潮性的家具生产和室内装修的表面:用于厨房和浴室家具、卫生区域的元素、商店装修和室内设计施工、诊所和实 验室以及食品加工行业等工作场所。

产品特性	大量的装饰和/或结 构选择	防指纹 食物安全
	△△△ 低膨胀度/防潮性 特别的低排放	
产品规格	依据EN 13894-1生产	

产品规格	依据EN 13894-1生产
核心材料	ClassicBoard P3 P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板
甲醛排放等级	E1 E05
说明	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度	
4.100	1.300	17,6 20,0	









Duropal 部件 XTreme plus P3



HPL 粘合板由适用于潮湿区域的 P3 型刨花板组成,两面均采用 Duropal XTreme plus表面处理,这是一种美观的超哑光表面材料,具有防指纹效果,非常适合水平、频繁使用的表面。

应用领域

家具和室内装修

非常适合用于需要出色坚固性和防潮性的家具生产和室内装修的表面:用于厨房和浴室家具、卫生区域的元素、商店装修和室内设计施工、诊所和实 验室以及食品加工行业等工作场所。

产品特性	易护理	防指纹	抗菌	食物安全
	高耐刮擦性	△△ 低膨胀度/防潮性	特别的低排放	

产品规格	依据EN 13894-1生产
核心材料	ClassicBoard P3 P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板
甲醛排放等级	E1 E05
 抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
 说明	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度	
4.100	1.300	17,6 20,6	











具有木质表现力的优质装饰面板

装饰面板 DEEPFLOW

DeepFlow P2



脲醛树脂粘合的优质装饰面刨花板,采用多层结构,两面覆有三聚氰胺纸,并 具有深压纹理结构;获得"Blue Angel"认证。



应用领域



家具制造、商店装修和室内装潢的优质板材。

产品特性	易护理	抗菌	食物安全	特别的低排放
产品规格	EN 14322			
核心材料	ClassicBoard P2 尿素树脂粘合刨花板,	P2 型符合 EN 312, 适用	于干燥区域的非承重用	途。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度:≥9 毫米 / 总密度:≥600 公斤/立方米)			
甲醛排放等级	E1 E05			
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196			
	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。			

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.100	8,4 10,4 12,4 13,4 16,4 18,4 19,4 22,4 25,4 28,4

背景花色: R34032 波特兰灰黑









三聚氰胺板

多用途全能板材,适用于各种应用场景

装饰面板 三聚氰胺板

DecoBoard P2





脲醛树脂粘合刨花板,两面均配有装饰性三聚氰胺纸;获得"Blue Angel"认证。

应用领域



家具制造、商店装修和室内装潢的优质板材。

产品特性





特别的低排放

EN 14322 产品规格

核心材料 尿素树脂粘合刨花板, P2 型符合 EN 312, 适用于干燥区域的非承重用途。

D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米) 防火性

EN 13986:2004 +A1:2015 欧盟委员会范围 在干燥条件下使用的室内装修 (包括家具) 木质板。

甲醛排放等级

E1 E05 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196

说明

尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38	
2.800	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38	
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30	
4.100	2.100	16 18 19	
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38	
5.600	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38	

经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。













背景花色: U19028 赛车绿









脲醛树脂粘合刨花板,采用直接贴面法数码打印图案,产品获得"Blue Angel"认 证。正面按要求印刷,标准的背面为白色。

应用领域



应用范围几乎不受限制:个人家具和室内装修元件、墙壁配件和隔板、商店装修、商会展台、造船、房车、酒店、水疗中心、医疗中心、办公室和生 活空间。您可为每个需求找到适合的个性化定制产品。

产品特性	个别设计 易护理 抗菌 食物安全
	特别的低排放
产品规格	依照 EN 14322
核心材料	ClassicBoard P2 尿素树脂粘合刨花板,P2 型符合 EN 312, 适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
欧盟委员会范围	EN 13986:2004 +A1:2015 在干燥条件下使用的室内装修 (包括家具) 木质板。
甲醛排放等级	E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明	每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PFFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.100	16 18 19 22 25 28 30 32























装饰面板 三聚氰胺板

DecoBoard Real Metal P2



脲醛树脂粘合刨花板,两侧均采用真正的铝箔直接贴面法。

应用领域



家具和室内装修

专用于高品质室内装修、商店装修和贸易展览会建筑的垂直应用,适用于厨房和住宅家具。真正的铝表面不适用于横向表面和/或承受机械载荷的表

产品特性	真正的金属表面
核心材料	ClassicBoard P2 尿素树脂粘合刨花板,P2 型符合 EN 312, 适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
甲醛排放等级	E1 E05
说明	请注意真正的金属箔 (2条) 的可见纵向接头处于约1,380毫米和有效长度最少2,780毫米。 不可按大小切割。 装饰:M80000铝合金1,不锈钢效果 / M80001铝合金2,镍效果 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度	
2.800	2.100	16 18 19	



DecoBoard P2 ESA





防静电刨花板,两面贴有装饰性三聚氰胺树脂。

应用领域



我们的ESA系统产品在任何需要防止静电的地方都是必不可少的。其导电成分确保了微电子工业、实验室或中央控制室中工作场所的家具、隔板和面 板的可靠和简单的接地可能性。

产品特性	易护理 静电耗散
产品规格	EN 14322
核心材料	PremiumBoard P2 ESA 防静电刨花板,P2 - EN 312,适用于室内装修和家具,在干燥地区作非承重用途.
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
甲醛排放等级	E1 E05
容积电阻RD	1 x 10⁴–1 x 10° Ohm (EN 61340-5-1) 测量干燥,测量电压100 V DC,圆柱形电极,20–30°C和 20–50%相对湿度 (96 小时调节)
说明	装饰:W10140 正面白色 / U12188 浅灰色 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.100	19 25 28,4
5.600	2.100	19 25 28,4



装饰面板 三聚氰胺板

DecoBoard P2 TSCA





低排放脲醛树脂粘合刨花板,两面均配有装饰性三聚氰胺纸;获得"Blue Angel" 认证。

应用领域

产品特性



家具制造、商店装修和室内装潢的胴体和前部质量。

特别的低排放



产品规格	EN 14322
核心材料	ClassicBoard P2 TSCA 低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
甲醛排放等级	E1 E05 TSCA Title VI
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度
2.655	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
2.800	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38
3.200	2.100	8 10 13 16 18 19 22 25 30
4.100	2.100	16 18 19
5.310	2.100	8 10 12 13 15 16 18 19 22 25 28 30 32 38
5.600	2.100	8 10 12 13 16 18 19 22 25 28 30 32 38



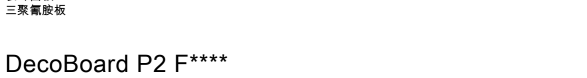














低排放脲醛树脂粘合刨花板,两面均配有装饰性三聚氰胺纸;获得"Blue Angel" 认证。

应用领域

家具和室内装修

在私人和公共场所,例如酒店、学校、办公室和行政大楼的室内装修和家具,减少污染物的综合解决方案,特别是在需要具有极低排放潜力的材料 时。

食物安全 产品特性 构选择

特别的低排放

产品规格	EN 14322
核心材料	ClassicBoard P2 F**** 低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
甲醛排放等级	F**** E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
	────────────────────────────────────

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.655	2.100	8 10 16 18 19 25
2.800	2.100	19
5.310	2.100	8 10 16 18 19 25
5.600	2.100	19













装饰面板 三聚氰胺板

DecoBoard Individual Motiv P2 F****





低排放刨花板,具有数码打印图案,采用直接贴面法,荣获"Blue Angel"环境标 志。正面按要求印刷,标准的背面为白色。

应用领域



个人家具和室内装修元件、墙壁配件和隔板、商店装修、展台、造船、大篷车、酒店、水疗中心、医疗中心、办公室和生活空间。如果需要特殊的低 排放量,您将找到对每项要求都合适的、个性化定制产品。不适用于水平表面和/或暴露于机械载荷的表面。

食物安全 产品特性 特别的低排放 产品规格 依照 EN 14322 ClassicBoard P2 F**** 核心材料 低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。 D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度:≥9 毫米 / 总密度:≥600 公斤/立方米) 防火性 甲醛排放等级 E1 E05 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 抗菌作用 每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度	
2.800	2.100	19	



















甲醛排放最小化的刨花板,优化膨胀性能,两面都装饰有三聚氰胺树脂纸。荣 获"Blue Angel"认证。

应用领域

家具和室内装修

为私人和公共场所,如酒店、学校、办公室和行政大楼的室内装修和家具提供减少污染的综合解决方案,特别是当需要极低排放潜力和较高防潮性的

产品特性	大量的装饰和/或结构选择 易护理 抗菌 食物安全
	⟨ (
产品规格	EN 14322
核心材料	ClassicBoard V100 Ä F**** ENF 脲醛树脂粘合家具板,排放值极低,厚度膨胀率小,符合 EN 312 标准,适用于潮湿地区的非承 重用途。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
欧盟委员会范围	EN 13986:2004 +A1:2015 在干燥条件下使用的室内装修 (包括家具) 木质板。
甲醛排放等级	F**** ENF E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.655	2.100	10 16 18 19 25 28
5.310	2.100	10 16 18 19 25 28













装饰面板 三聚氰胺板

DecoBoard MDF plus



中密度纤维板,两面具有均匀铺设的装饰性三聚氰胺树脂纸。

应用领域



家具和室内装修

前面板、胴体、桌面、商店装修和室内设计对边缘质量具有很高的要求:可以进行成型和涂漆。

产品特性	大量的装饰和/或结 构选择 易护理 抗菌 食物安全
产品规格	EN 14322
核心材料	StyleBoard MDF plus 中密度纤维板 (MDF) ,结构均匀。
防火性	D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度:≥9 毫米 / 总密度:≥600 公斤/立方米)
甲醛排放等级	E1 E05 TSCA Title VI
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度
2.655	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
2.800	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.310	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25 28
5.600	2.100	8 10 12 16 18 19 22 25







DecoBoard Individual Motiv MDF plus



中密度纤维板,具有单面数码打印图案,采用直接贴面法。 正面按要求印刷, 标准的背面为白色。

应用领域



家具和室内装修

个人家具和室内装修元件、墙壁配件和隔板、商店装修,展台、造船、大篷车、酒店、水疗中心、医疗中心、办公室和生活空间的预防性防火。如果 需要特殊的低排放,您将找到对每项要求都合适的、个性化定制产品。不适用于水平表面和/或暴露于机械载荷的表面。

产品特性		↑ 分別设计
产品规格		依照 EN 14322
核心材料		StyleBoard MDF plus 中密度纤维板 (MDF) ,结构均匀。
防火性		D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)
甲醛排放等级		E1 E05 TSCA Title VI
抗菌作用		24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明		每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)		
<u>长度</u> 2.800	宽度 2.100	厚度 16 18 19





高压层压板 (HPL)

坚固耐用 —— 适用于高频使用区域

装饰面板 高压层压板 (HPL)

Duropal HPL



符合 EN 438-3:HGP/VGP 标准的后成型质量装饰高压层压板,具有坚固的三聚 氰胺树脂表面和打磨的反面。

应用领域

适用于高品质厨房和办公家具、墙面和门、零售和娱乐场所、餐饮业、行政大楼、托儿所、学校、卫生设施、诊所或实验室等场所的家具和设施的表 面材料。尤其适用于对坚固性、易保养性和卫生性有高要求的场所。

产品特性

大量的装饰和/或结 构选择

食物安全

特别的低排放

产品规格

防火性

密度

EN 438-3

通常易燃

欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。

(EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)

甲醛排放等级 E1 E05 抗菌作用

24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

说明 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.050 - 5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
2.800	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8 1,2
5.300	1.300	0,6 0,8 1,2
5.600	2.070	0,6 0,8 1,2









背景花色: U17040 绯红





Duropal SolidColor



符合 EN 438-9:BTS 标准质量的装饰性高压层压板,芯材采用与装饰风格一致 的彩色装饰。背面已打磨,可直接粘贴。

应用领域			家具和室内装修 - 门
			5缝。适用于住宅和室内设计领域中高品质、高美感的家具和设计元素,例如货架、家具面板、门套和 用于温度和湿度波动较大或长期暴露在潮湿环境中的区域。
产品特性			易护理 抗菌 食物安全
产品规格			依据EN 438-9 生产
防火性			通常易燃 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级			E1 E05
抗菌作用			24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度			Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明			经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	
2.050 - 5.300	1.300	0,8	
2.150	915	0,8	
2.150	950	0,8	
2.150	1.050	0,8	
2.150	1.300	0,8	
2.350	950	0,8	
2.350	1.300	0,8	



4.100



装饰面板 高压层压板 (HPL)



Duropal HPL Individual Motiv



标准质量高压层压板,带有符合 EN 438-3:HGS/VGS 标准的个性化数码印花图 案。背面已打磨,可直接粘贴。我们著名的"个性化"系列,单片起订,您的图像

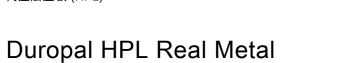
应用领域			家具和室内装修 一
耐用的表面材料	适用于创意家具	设计和商店、咖啡	非厅和小酒馆、教育和娱乐设施、医生手术室和诊所的室内装修。
产品特性			个别设计 易护理 抗菌 食物安全
			特别的低排放
产品规格			依据EN 438-3生产
防火性			通常易燃 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级			E1 E05
抗菌作用			24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度			Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明			每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 后续生产批次中可能出现颜色差异。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	













符合EN 438-8:MTS标准质量的高压层压板,表面为真金属。背面已打磨,可直 接粘合。

应用领域

家具和室内装修

具有真实金属质感的表面材料,适用于高品质室内设计、店铺装修、展览会搭建以及私人住宅的垂直应用。真正的铝制表面不适用于水平应用和/或 承受机械载荷的表面。

产品特性	真正的金属表面
产品规格	根据EN 438-8生产
防火性	通常易燃 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级	E1 E05
密度	Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明	请注意:尺寸为 2,800 x 2,070 毫米,真实金属箔 (2 条) 的可见纵向接缝约为 1,380 毫米,可用长度最小为 2,780 毫米。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度	
2.800	2.070	0,8	
4.100	1.300	0,8	



装饰面板 高压层压板 (HPL)

Duropal HPL Magnet



符合 EN 438-9:RTS 标准质量的磁性装饰高压层压板,具有坚固的三聚氰胺树 脂表面和打磨的反面。

应用领域



商店和展览会建筑、办公室、学校、日托所、养老院、公共设施等中具有磁性的家具、隔墙和墙面覆盖物。

大量的装饰和/或结 构选择 产品特性 食物安全 产品规格 依据EN 438-9 生产 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。

防火性 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG) 甲醛排放等级 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 密度 Min. 2.200 kg/m³ (EN ISO 1183-1) 格式板具有约 30 mm 宽、非磁性、外观略有差异的边缘。 由于金属网的插入(铁磁镶嵌),与标准产品相比,结构会有光学偏差。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。







Duropal HPL IMO





符合 EN 438-3:HGP/VGP"Low Flame-Spread Surface Material"的后成型质量 装饰高压层压板,具有坚固的三聚氰胺树脂表面和打磨的反面。

阻燃表面材料,用于船舶内部装饰领域的防火保护。特别适用于走廊、楼梯、隔墙、门、墙壁和天花板覆盖层。	应用领域	家具和室内装修 - 门
一	阻燃表面材料,用于船舶内部装饰领域的防火保护。	,特别适用于走廊、楼梯、隔墙、门、墙壁和天花板覆盖层。
MED – Low Flame-Spread Surface Material MER – Low Flame-Spread Surface Material USCG – Low Flame-Spread Surface Material CCS – Low Flame-Spread Material E1 E05 拉菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)	产品特性	构选择
MER – Low Flame-Spread Surface Material USCG – Low Flame-Spread Surface Material CCS – Low Flame-Spread Material 中醛排放等级 E1 E05 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 密度 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)	产品规格	EN 438-3
抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 密度 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)	分类	MER – Low Flame-Spread Surface Material USCG – Low Flame-Spread Surface Material
密度 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)	甲醛排放等级	E1 E05
	抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
宽度为915毫米/950毫米/1,050毫米/1,300毫米时,适用MED、MER、USCG、CCS证书。	密度	Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明	说明	宽度为2,070毫米时,适用MED, USCG证书。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.050 - 5.300	1.300	0,6 0,8
2.150	915	0,8
2.150	950	0,8
2.150	1.050	0,8
2.150	1.300	0,8
2.350	950	0,8
2.350	1.300	0,8
2.800	2.070	0,6 0,8 1,2
3.050	1.300	0,8
4.100	1.300	0,6 0,8
5.300	1.300	0,6 0,8
5.600	2.070	0,6 0,8 1,2











装饰面板 高压层压板 (HPL)



Duropal HPL Individual Motiv IMO



标准质量的高压层压板,带有符合 EN 438-3:HGS/VGS"Low Flame-Spread Surface Material"标准的个性化数码印花图案。背面已打磨,可直接粘贴。我们 著名的"个性化"系列,单片起订,您的图像文件即可用作图案。

应用领域			家具和室内装修
	用于船舶内部装饰领 设计、易维护性或耐		5火。尤其适用于走廊、楼梯、隔墙、门、墙面和天花板覆盖层。除了船舶的预防性防火功能外,还 ē求的情况。
产品特性			↑别设计 易护理 抗菌 食物安全
			me-Spread Surface Material 特别的低排放
产品规格			依据EN 438-3生产
分类			MED – Low Flame-Spread Surface Material USCG – Low Flame-Spread Surface Material
甲醛排放等级			E1 E05
抗菌作用			24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度			Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明			每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 后续生产批次中可能出现颜色差异。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	











Duropal HPL ESA





静电耗散高压层压板,具有后成型质量,符合 EN 438-3:HGP/VGP 标准,表面 为坚固的三聚氰胺树脂,背面经过打磨。

应用领域

家具和室内装修

我们的 ESA 系统产品在任何需要防止静电的地方都必不可少。芯板和面板中的导电成分确保在防静电区域、生产和装配线、实验室或中央控制室 中,家具部件和工作台面能够可靠、简单地接地。

产品特性	易护理 放茵 放茵 食物安全 静电耗散		
产品规格	依据EN 438-3生产		
防火性	通常易燃 欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)		
甲醛排放等级	E1 E05		
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196		
密度	Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)		
容积电阻RD	1 x 10⁴–1 x 10⁰ Ohm (EN 61340-5-1) 测量干燥,测量电压100 V DC,圆柱形电极,20–30°C和 20–50%相对湿度 (96 小时调节)		
说明	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。		

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	0,6 0,8
5.600	2.070	0,6 0,8



装饰面板 高压层压板 (HPL)

Duropal 薄层压板 0.35 (成卷包装)



符合 EN 438-3:VGP 标准的后成型装饰薄板,表面采用三聚氰胺树脂,背面经 过打磨。Duropal 薄层压板 0.35 仅以卷材形式交付。

应用领域

门部件和门框、家具正面、窗台、线脚以及檐口和条形照明型材的覆盖和/或包覆。Duropal 薄层压板 0.35 仅建议垂直使用。

产品特性

防火性

大量的装饰和/或结 构选择

100

依据EN 438-3生产

通常易燃

欧洲级D-s2,d0 或更劣的,与通常易燃易碎的核心板有关。

(EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)

甲醛排放等级 E1 E05

抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196

密度 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

说明 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

格式

以米计的长度 以毫米计的宽度 厚度 (毫米) 400 1.300 0,35





抗倍特板

真正的附加价值: 具有创新特性的抗倍特板 装饰面板 抗倍特板



Duropal HPL Compact, 白芯



符合EN 438-9:BCS标准质量的致密高压层压板 (抗倍特)。芯材为均匀的白色,两面饰有三聚氰胺树脂。

应用领域



适用于家居及合同领域、休闲和水疗场所、商店设计以及餐饮等特殊家具和室内设计方案,这些领域对材料坚固耐用、卫生标准高 (包括美观性) 有极高的要求。该材料适用于开放式边缘解决方案,也适用于个性化3D效果的雕刻。

食物安全 产品特性 构选择 特别的低排放 产品规格 白芯抗倍特 核心材料 均匀的白色通体实心抗倍特,具有抗冲击性,适用于对规格要求较高的应用场景。 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6 - 15 毫米, 防火性 4.100 x 1.300 x 6 - 12 毫米 甲醛排放等级 E1 E05 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 抗菌作用 密度 Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1) 2.800 x 2.070 – 经过 FSC 认证 或 PEFC 认证 - 可根据要求提供。 说明 4.100 x 1.300 – 经过 PEFC 认证。

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
4.100	1.300	6 8 10 12











Duropal HPL Compact, 灰芯





符合EN 438-9:BCS标准质量的致密高压层压板 (抗倍特)。芯材为均匀的灰色,

应用领域

家具和室内装修

适用于家居及合同领域、休闲和水疗场所、商店设计以及餐饮等特殊家具和室内设计方案,这些领域对材料坚固耐用、卫生标准高 (包括美观性) 有极 高的要求。该材料适用于开放式边缘解决方案,也适用于个性化3D效果的雕刻。

产品规格	EN 438-9			
	防震	特别的低排放		
产品特性	大量的装饰和/或结 构选择	易护理	抗菌	食物安全

产品规格	EN 438-9
核心材料	灰芯抗倍特 均匀的灰色通体实心抗倍特,具有抗冲击性,适用于对规格要求较高的应用场景。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级	E1 E05
	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
	Min. 1.400 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
 说明	经过 PEFC 认证

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
4.100	1.300	6 8 10 12

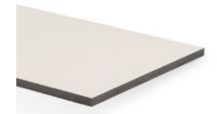




装饰面板 抗倍特板

Duropal HPL Compact, 黑芯





符合EN 438-4:CGS标准质量的致密高压层压板 (抗倍特) 。芯材为均匀的黑 色,两面饰有三聚氰胺树脂。

应用领域



适用于家居及合同领域、休闲和水疗场所、商店设计以及餐饮等特殊家具和室内设计方案,这些领域对材料坚固耐用、卫生标准高 (包括美观性) 有极 高的要求。该材料适用于开放式边缘解决方案,也适用于个性化3D效果的雕刻。

产品特性	大量的装饰和/或结构选择 易护理 抗菌 食物安全 依膨胀度/防潮性 防震 特别的低排放	
产品规格	EN 438-4	
核心材料	黑芯抗倍特 黑色实心层压板芯,抗冲击且具有防潮性能,适用于高标准应用。	
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG): 2.800 x 1.860 x 6 - 15 毫米, 2.800 x 2.070 x 6 - 15 毫米, 4.100 x 1.300 x 6 - 15 毫米, 5.600 x 2.070 x 6 - 13 毫米	
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的压实型层压板	
甲醛排放等级	E1 E05	
	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196	
	Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)	
说明	2.800 x 1.860/2.070, 5.600 x 2.070 – 经过 FSC 认证 或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。 4.100 x 1.300 – 经过 PEFC 认证。	

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度	
2.800	1.860	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15	
2.800	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15	
4.100	1.300	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15	
5.600	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13	



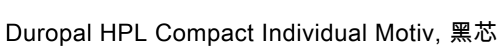














标准品质的紧凑型高压覆膜,带有符合 EN 438-4:CGS 标准的个性化数码印花 图案。采用统一的黑色芯材和白色背面。我们著名的"个性化"系列,单片起订, 您的图像文件即可用作图案。

应用领域



个性化家具和室内设计元素,尤其适用于对材料的耐用性、易保养性和防潮性有高要求的场合。也适用于需要较小材料截面或开放式边缘解决方案的 场合。例如餐饮业、店铺装修和食品敏感区域、医生手术室和诊所、休闲和卫生区。

产品特性	个别设计 易护理 抗菌 食物安全
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
产品规格	依据EN 438-4生产
核心材料	黑芯抗倍特 黑色实心层压板芯,抗冲击且具有防潮性能,适用于高标准应用。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 6 - 15 毫米
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的压实型层压板
甲醛排放等级	E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度	Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明 	每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 后续生产批次中可能出现颜色差异。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	2 3 4 5 6 8 10 12 13 15











装饰面板 抗倍特板

Duropal flameprotect compact IMO



符合国际海事组织"Low Flame-Spread Surface Material"分类的防火板,主要由 矿物成分组成,具有均匀的白色芯材和两侧装饰性三聚氰胺树脂表面

应用领域



普遍用于预防性防火,以减缓火势蔓延。尤其适用于对设计和维护要求较高的场合。应用范围包括船舶内部装饰,例如家具、装置和墙面装饰,以及 走廊和楼梯。不建议在潮湿区域、户外以及有机械表面应力的地方使用。

食物安全 产品特性 构选择 me-Spread 核心材料 主要由矿物成分构成的抗倍特,具备卓越的强度特性。适用于对防火性能有特别高要求的区域。 MED - Low Flame-Spread Surface Material 分类 USCG - Low Flame-Spread Surface Material 甲醛排放等级 E1 E05 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 抗菌作用 密度 1.900 kg/m³ ± 50 kg/m³ (EN ISO 1183-1) 说明 请遵守 www.pfleiderer.com 上有关 Duropal flameprotect compact 系列的信息。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15



HPL贴面部件

高压层压板加芯材: 出厂即用,简单便捷。 装饰面板 HPL贴面部件



Duropal 部件 Magnet P2



HPL 粘合板由符合 EN 312 标准的 P2 型刨花板组成,两面均采用 Duropal HPL Magnet 表面处理。

应用领域



商店和展览会建筑、办公室、学校、日托所、养老院、公共设施等中具有磁性的家具、隔墙和墙面覆盖物。

产品特性

产品规格	依据EN 13894-1生产
核心材料	ClassicBoard P2 尿素树脂粘合刨花板,P2 型符合 EN 312, 适用于干燥区域的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG): 2.800 x 2.070 x 16,8 - 25,8 毫米
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板
甲醛排放等级	E1 E05 TSCA Title VI
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明	格式板具有约 30 mm 宽、非磁性、外观略有差异的边缘。 由于金属网的插入(铁磁镶嵌),与标准产品相比,结构会有光学偏差。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	16,8 18,4 19,8 21,4 25,8 30,4 32,4 40,4

背景花色: R20458 松露康纳利









Duropal 部件 P2 F****





HPL 粘合板由符合 EN 312 的低排放刨花板 P2 型组成,两面均采用 Duropal HPL 表面处理。

应用领域

家具和室内装修

为私人和公共场所 (如酒店、学校、办公室和行政大楼) 的室内装修和家具提供减排综合解决方案,特别是当需要具有极低排放潜力的材料时。

产品特性

构选择

特别的低排放





产品规格 依据EN 13894-1生产

ClassicBoard P2 F**** 核心材料 低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。

通常易燃 防火性

D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG) E1 E05

甲醛排放等级 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196

尺寸 (毫米)

说明

厚度 长度 宽度 2.800 2.070 20,6 5.600 2.070 20,6

经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。



Duropal 部件 P3



HPL 粘合板由适用于潮湿区域的 P3 型刨花板组成,两面均采用 Duropal HPL 表面处理。

应用领域



家具和室内装修

非常适合用于需要出色坚固性和防潮性的家具生产和室内装修的表面:用于厨房和浴室家具、卫生区域的元素、商店装修和室内设计施工、诊所和实 验室以及食品加工行业等工作场所。

产品特性



构选择

低膨胀度/防潮性



特别的低排放



产品规格 依据EN 13894-1生产

ClassicBoard P3 核心材料 P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。

通常易燃 防火性 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)

EN 438-7:2005 欧盟委员会范围 适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板

甲醛排放等级 E1 E05 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 - 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196

尺寸(毫米)

说明

八 1 (毛小)			
长度	宽度	厚度	
2.800	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6	
4.100	1.300	17,6 20,6	
5.600	2.070	17,6 19,6 20,6 39,6	

经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。





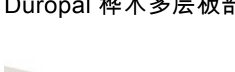








Duropal 桦木多层板部件



桦木贴面板,采用防潮胶合,两面均采用 Duropal HPL 表面处理。HPL 粘合板 材具有较高的抗弯强度。

应用领域

家具和室内装修

高品质家具和装置,对静态要求很高:商店装修、精致的室内设计、图书馆、商店和药店装修以及办公家具领域。

产品特性

构选择



24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196



承载 – 特别高的抗

产品规格

依据EN 13894-1生产

核心材料

PremiumBoard 桦木夹板 非常稳定的木皮单板,具有吸引人的窄边,适用于室内元素和家具。

防火性

通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)

欧盟委员会范围

适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板

EN 438-7:2005

甲醛排放等级

抗菌作用 说明

经过 FSC 认证 可根据要求提供。

长度 宽度 厚度 2.800 2.070 19,6 | 28,6





装饰面板 HPL贴面部件

Duropal 白杨木木皮部件





杨木贴面板,采用防潮胶合,两面均采用 Duropal HPL 表面处理。满足对防潮 性和稳定性的最高要求,且重量轻。

应用领域



家具和室内装修



适用于室内设计对板材的高要求,特别是弯曲:在图书馆、商店和药店的装修中,对于办公家具领域,特别适合文件柜、架子、陈列柜等。

产品特性

产品规格

核心材料





食物安全

承载 – 特别高的抗 折强度

依据EN 13894-1生产

PremiumBoard 杨树-贴面

由杨木多层板制成的单板,用aw100胶合,具有特别高的抗湿性。符合 EN636的技术标准值。

欧盟委员会范围

EN 438-7:2005

适用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的HPL复合板

经过 PEFC 认证 可根据要求提供。

甲醛排放等级

E1 E05 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196

说明

抗菌作用

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	16,6 19,6











台面

HPL和抗倍特台面 —— 便捷的解决方案

Duropal 工作台面 Quadra Hydrofuge MR



台面采用符合 EN 312 标准的减薄刨花板,装饰面采用 Duropal HPL、 Duropal XTreme 或 Duropal XTreme Touch 饰面,底面采用防水背衬。 Quadra 台面前缘经后成型处理,半径为 3 毫米,后缘采用保护边密封。此外, 还提供双面异形饰面。Duropal XTreme 和 Duropal XTreme Touch一为美观的 超哑光面材料,具有防指纹效果。

应用领域



Duropal 台面适用于对表面耐用性和耐久性要求极高的应用领域。凭借其卫生优势,其经典应用领域包括现代厨房、浴室、餐厅、诊所、实验室、商 店装修,以及工业和商业场所。

产品規格 依据EN 13894-1生产 ClassicBoard Hydrofuge MR 符合 EN 312 标准并且厚度膨胀減少的尿素树脂复合型家具板材,适用于潮湿区域的非承重目的。 E1 E05 TSCA Title VI 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 測试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 説明 您可以在www.pfleiderer.com上找到我们的工作台系列的全面配件。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。 尺寸 (毫米) 长度 宽度 厚度 前缘 后缘 4.100 600 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 1.200 28 38 Quadra Sh护边缘 5.300 600 28 38 Quadra Sh护边缘	产品特性			大量的装饰和/或结 易护理	抗菌 食物安全
ClassicBoard Hydrofuge MR				低膨胀度/防潮性 特别的低排放	防指纹
核心材料 符合 EN 312 标准并且厚度膨胀減少的尿素树脂复合型家具板材,适用于潮湿区域的非承重目的。 E1 E05 TSCA Title VI 抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 您可以在www.pfleiderer.com上找到我们的工作台系列的全面配件。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。 尺寸 (毫米) 长度 宽度 厚度 前缘 后缘 4.100 600 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 650 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	产品规格			依据EN 13894-1生产	
TSCA Title VI	核心材料			符合 EN 312 标准并且厚度膨胀减少的尿素树	脂复合型家具板材,适用于潮湿区域的非承重目
次可以在www.pfleiderer.com上找到我们的工作台系列的全面配件。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 — 可根据要求提供。 P(す (毫米) 投) 投) 投) 大度 寛度 前缘 后缘 后缘 日線 日線 日線 日線 日線 日線 日線 日	甲醛排放等级				
接対 FSC 认证或 PEFC 认证 — 可根据要求提供。 投付 投付 投付 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	抗菌作用			24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和	饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
长度 宽度 厚度 前缘 后缘 4.100 600 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 650 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra Quadra 4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	· 说明 				
4.100 600 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 650 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra Quadra 4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	尺寸 (毫米)			设计	
4.100 650 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra Quadra 4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	长度	宽度	厚度	前缘	后缘
4.100 900 28 38 Quadra 防护边缘 4.100 900 28 38 Quadra Quadra 4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	4.100	600	28 38	Quadra	防护边缘
4.100 900 28 38 Quadra Quadra 4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	4.100	650	38	Quadra	防护边缘
4.100 1.200 28 38 Quadra 防护边缘 5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	4.100	900	28 38	Quadra	防护边缘
5.300 600 28 38 Quadra 防护边缘	4.100	900	28 38	Quadra	Quadra
1111	4.100	1.200	28 38	Quadra	防护边缘
5.300 900 28 38 Quadra 防护边缘	5.300	600	28 38	Quadra	防护边缘
	5.300	900	28 38	Quadra	防护边缘

Quadra



背景花色: S63069 破裂的大理石石膏





28 | 38

28 | 38

防护边缘



装饰面板 台面

Duropal 工作台面 PerForm P3



台面采用适用于潮湿区域的P3刨花板,装饰面采用Duropal HPL或 Duropal XTreme饰面,底面采用防水背衬。PerForm台面的两侧纵向边缘均采 用激光封边。Duropal XTreme一款美观的超哑光表面材料,具有防指纹效果。

应用领域

家具和室内装修

Duropal 台面适用于对表面耐用性和耐久性要求极高的应用领域。凭借其卫生优势,其经典应用领域包括现代厨房、浴室、餐厅、诊所、实验室、商 店装修,以及工业和商业场所。

产品特性	易护理	抗菌	食物安全	△△ 低膨胀度/防潮性
	特别的低排放	防指纹		

产品规格	依据EN 13894-1生产
核心材料	ClassicBoard P3 P3 型木纤维板,适用于潮湿地区的非承重用途。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
甲醛排放等级	E1 E05
	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明	您可以在www.pfleiderer.com上找到我们的工作台系列的全面配件。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)			设计		
长度	宽度	厚度	前缘	后缘	
4.100	640	20	激光封边	激光封边	
4.100	900	20	激光封边	激光封边	







Duropal Compact 工作台面



紧凑型高压层压板 (抗倍特) ,单面或双面加工纵边,符合EN 438-4:CGS和EN 438-9:BCS标准,可用作台面。芯材颜色均匀,为黑色、灰色或白色,单面装饰 性三聚氰胺树脂表面及背衬。

应用领域



在所有对 Duropal 抗倍特台面 的坚固性、长耐用性和高卫生要求有较高要求的私人和公共室内应用领域,例如酒店和餐馆、商店、学校和体育设施

产品特性





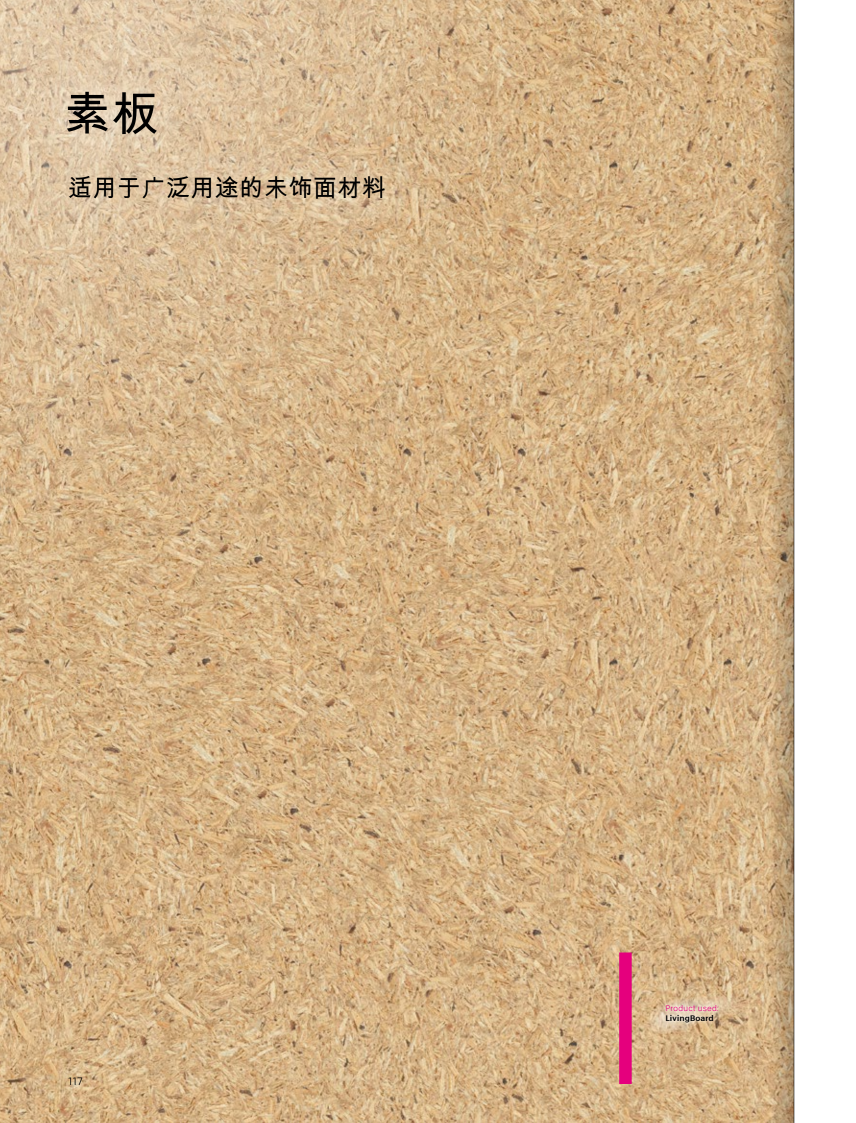
	אוו אניש נע נית פר
产品规格	白芯 / 灰芯: EN 438-9 黑芯: EN 438-4
核心材料	白/ 灰/黑芯抗倍特 均匀的白/ 灰/黑色通体实心抗倍特,具有抗冲击性,适用于对规格要求较高的应用场景。
防火性	通常易燃 D-s2,d0 (EN 13501-1, CWFT 根据 2003/593/EG)
欧盟委员会范围	黑芯抗倍特 EN 438-7:2005 用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的压实型层压板
甲醛排放等级	E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度	白芯 / 灰芯: min. 1.400 kg/m³, 黑芯: min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明	您可以在www.pfleiderer.com上找到我们的工作台系列的全面配件。 经过 PEFC 认证

尺寸 (毫米)			设计		
长度	宽度	厚度	前缘	后缘	
4.100	640	12	倒角	铣削	
4.100	950	12	倒角	倒角	









素板 刨花板

ClassicBoard P2 F****





低排放刨花板芯材,符合EN 312的P2级,适用于干燥区域的非承重用途。

应用领域



该面板类型满足与标准P2面板相同的要求,但适用于排放要求更严格的应用领域。ClassicBoard P2 F**** 有广泛的应用,如家具生产和室内装修或 层面应用。

产品特性



细颗粒



特别的低排放

防火性 D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)

甲醛排放等级 E1 E05

明 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度	
2.655	2.100	19	
5.310	2.100	19	







ClassicBoard V100 Ä F**** ENF



脲醛树脂粘合家具板,排放值极低,厚度膨胀率小,符合 EN 312 标准,适用于潮湿地区的非承重用途。

应用领域

产品特性

○○ 低膨胀度/防潮性

② 细颗粒

○ 打磨

□ 特别的低排放

防火性

□ D-s2,d0 符合 EN 13986 取决于最终用途 (厚度: ≥ 9 毫米 / 总密度: ≥ 600 公斤/立方米)

中醛排放等级

□ F**** ENF

③ 设明

② 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 — 可根据要求提供。

长度	宽度	厚度
2.655	2.100	10 16 18 19 25 28
5.310	2.100	10 16 18 19 25 28







防火

DecoBoard Pyroex



阻燃刨花板,两面贴有装饰性三聚氰胺树脂;获得"Blue Angel"认证。

24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196

应用领域

家具和室内装修防火

装饰领域的预防性防火。用于工业和行政大楼、学校、体育和节日大厅、酒店和护理设施的室内装修,如墙壁和天花板覆盖物、装置、房间隔板和家

产品特性	大量的装饰和/或结构选择 易护理 抗菌 负物安全
	阻燃剂 特别的低排放
产品规格	EN 14322
核心材料	PremiumBoard Pyroex 阻燃刨花板,适用于干燥区域的非承重用途,适用于室内装修和对防火要求较高的家具。
防火性	阻燃剂 B-s1,d0 (EN 13501-1)
田郡排动笙奶	E1 E05

尺寸 (毫米)

抗菌作用

长度	宽度	厚度
2.655	2.100	10 13 16 18 19 25 28 38
2.800	2.100	16 19
5.310	2.100	10 13 16 18 19 25 28 38
5.600	2.100	16 19

经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。















阻燃刨花板,印有个性化数码打印图案,采用直接贴面法;获得"Blue Angel"认 证。正面按要求印刷,标准的背面为白色。

应用领域





个人家具和室内装修元件、墙壁配件和隔板、商店装修,展台、造船、大篷车、酒店、水疗中心、医疗中心、办公室和生活空间的预防性防火。如果 需要特殊的低排放,您将找到对每项要求都合适的、个性化定制产品。不适用于水平表面和/或暴露于机械载荷的表面。

产品特性	个别设计	易护理	抗菌	食物安全
	阻燃剂	特别的低排放		

产品规格	依照 EN 14322
核心材料	PremiumBoard Pyroex 阻燃刨花板,适用于干燥区域的非承重用途,适用于室内装修和对防火要求较高的家具。
防火性	阻燃剂 C-s2,d0 (EN 13501-1)
甲醛排放等级	E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
说明	每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.100	16 19









防火 高压层压板 (HPL)

Duropal HPL Pyroex



符合 EN 438-3:HGF/VGF 标准的阻燃品质装饰高压层压板 (防火板) ,具有坚固 的三聚氰胺树脂表面和打磨背面。

应用领域





适用于对品质、耐用性以及防火性能有极高要求的室内装饰设计。适用于工业、销售和行政大楼、娱乐场所以及学校、体育馆、节日大厅、电影院、 迪斯科舞厅、酒店、医院和养老院等公共场所的墙面覆盖、装置和室内陈设。

产品特性





产品规格

防火性

EN 438-3 阻燃级

C-s1,d0 (EN 13501-1) 根据所使用的芯材和粘合剂,HPL复合元件可能有不同的分类。我们推荐使用产品

Duropal复合部件Pyroex。

甲醛排放等级 E1 E05

抗菌作用 24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196 密度 Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)

说明 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

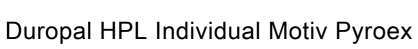
尺寸 (毫米)

宽度 厚度 长度 2.800 2.070 0,8 | 1,2











阻燃级压层压板 (防火板) ,印有符合 EN 438-3:HGF/VGF 标准的个性化数码印 花图案。背面已打磨,可直接胶合。我们著名的"个性化"系列,单片起订,您的

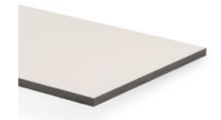
应用领域			□ 家具和室内装修 防火 □ □
			的室内装饰设计。适用于工业、销售和行政大楼、娱乐场所以及学校、体育馆、节日大厅、电影院、 墙面覆盖、装置和室内陈设。
产品特性			个别设计
产品规格			依据EN 438-3生产
防火性			阻燃级 C-s1,d0 (EN 13501-1) 根据所使用的芯材和粘合剂,HPL复合元件可能有不同的分类。我们推荐使用产品 Duropal复合部件Pyroex。
甲醛排放等级			E1 E05
抗菌作用			24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度			Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
说明			每块面板的最大图案格式,包括套印:2,750毫米x 2,030毫米。 较大的图案可以铺瓦。 不可按大小切割。 后续生产批次中可能出现颜色差异。 经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。
尺寸 (毫米)	宽度	厚度	
2.800	2.070		





防火 抗倍特板

Duropal HPL Compact Pyroex, 黑芯



符合 EN 438-4:CGF 标准的阻燃抗倍特。芯材均匀呈黑色,和两面装饰性的三

应用领域

适用于对品质、耐用性以及防火性能有极高要求的室内装饰设计。适用于工业、销售和行政大楼、娱乐场所以及学校、体育馆、节日大厅、电影院、 迪斯科舞厅、酒店、医院和养老院等公共场所的墙面覆盖、装置和室内陈设。

产品特性	大量的装饰和/或结构选择 易护理 抗菌 抗菌
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
产品规格	EN 438-4
核心材料	黑芯阻燃抗倍特 实心的黑色抗倍特芯材,适用于对表面火焰蔓延要求高的场合。
防火性	阻燃级 C-s2,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 4 - 6 毫米, 5.600 x 2.070 x 4 - 6 毫米 B-s1,d0 (EN 13501-1): 2.800 x 2.070 x 8 - 15 毫米, 5.600 x 2.070 x 8 - 13 毫米
欧盟委员会范围	EN 438-7:2005 用于内墙和天花板饰面 (包括吊顶) 的压实型层压板
甲醛排放等级	E1 E05
抗菌作用	24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面 – 测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196
密度	Min. 1.350 kg/m³ (EN ISO 1183-1)
	经过 FSC 认证或 PEFC 认证 – 可根据要求提供。

尺寸 (毫米)

长度	宽度	厚度
2.800	2.070	4 5 6 8 10 12 13 15
5.600	2.070	4 5 6 8 10 12 13











Duropal flameprotect compact



主要由矿物成分组成的不燃防火板,具有均匀的白色芯材和两面装饰性的三聚氰胺树脂表面。

应用领域



普遍用于预防性防火,以减缓火焰蔓延。尤其适用于需要使用不易燃材料且对设计和维护要求较高的场所。其应用范围涵盖标准建筑的走廊和楼梯间 (逃生通道) 的家具、装置和墙面装饰等室内装饰,也适用于对防火要求更高的特殊建筑,例如高层公寓楼、大型办公楼、医院、护理机构、学校、日 托所、酒店、销售中心和公共区域等。不建议在潮湿区域、户外以及承受机械表面应力的场所使用。

产品特性		大量的装饰和/或结 构选择 易护理 抗菌 不燃板 防震	
核心材料		矿物质抗倍特 主要由矿物成分构成的抗倍特,具备卓越的强度特性。适用于对防火性能有特别高要求的区域。	
防火性		不燃板 A2-s1,d0 (EN 13501-1)	
甲醛排放等级		E1 E05	
抗菌作用		24小时内具有抗菌作用的表面用于室内装饰和饰面-测试方法JIS Z 2801 / ISO 22196	
密度	1.900 kg/m³ ± 50 kg/m³ (EN ISO 1183-1)		
说明		请遵守 www.pfleiderer.com 上有关 Duropal flameprotect compact 系列的信息。	
尺寸 (毫米)			
长度	宽度	厚度	
2.800	2.070	4 6 7 8 10 12 13 15	





© Copyright 2025 Pfleiderer Deutschland GmbH.

我司秉承审慎严谨的原则发布此信息。但是,对于信息的准确性、完整性和及时性,我司概不承担任何责任。印刷宣传手册上的图像与实际设计之间可能存在细微差异。

由于我司对产品进行不断开发和改进,而相关的标准、法律法规可能发生变更,因此,我司的技术数据表和产品文件不代表本文件中规定的内容具有法律约束力的保证。尤其不得根据本信息中的内容推断得出不适用于某一特定用途的结论。因此,个人用户自行负责对本文件中所述预期用途产品的加工和适用性进行检查,并自行斟酌法律框体制和目前技术发展水平。此外,我司明确指出了一般条款及条件的有效性。

要了解一般条款及条件的详细内容,请登录 www.pfleiderer.com。

MADE IN GERMANY

小贴士:飞德莱作出质量保证承诺。

飞德莱人造板坚持以产品质量为上。我司采用可持续性原材料和最新技术生产工艺,并 完全致力于德国基地的生产研发。有关更多信息,请访问 quality.pfleiderer.com.