

家具行业

senoson®



高
光



高光膜

行业技术领导者



超高光泽度



优异的抗划伤性能



强化的抗紫外线性能



环保无污染



可回收



小划伤可以磨光

作为高度复杂的挤出生产工艺的先锋与技术领导者，Senoplast 通过提供创新的解决方案不断响应市场新需求。senosan®高光膜不断满足当前设计潮流的需求，以其无可挑剔的表面质量、卓越的光泽效果和独特的光泽深度丰富全球家具市场。

得益于60年的行业经验和专利技术，Senoplast可以保证高品质产品的稳定供应。

senosan® 家具表面产品

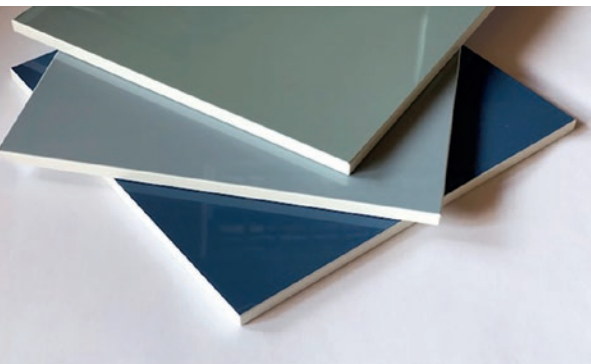
产品 正面材料	成品	抗划能力	光泽度(60°)	厚度(mm)	颜色	应用	可供性
senosan® AM1500X(U)	表面保护膜, 背部Corona处理	4E 级 0.6 N Erichsen DIN 68861/T4	约 90 GU	0.45 – 1.40	彩色	平贴 后 成型	根据要求提供
senosan® AM1500X MET.	表面保护膜, 背部Corona处理	4E 级 0.6 N Erichsen DIN 68861/T4	约 90 GU	0.80	彩色 金属色	平贴 后 成型	根据要求提供
senosan® AM1700X(U)	表面保护膜 背部Corona处理抛光 表面	4E 级 0.9 N Erichsen DIN 68861/T4	约 90 GU	0.45 – 1.40	彩色	平贴 后 成型	根据要求提供
产品 背部材料	成品	光泽度(60°)	厚度 (mm)	颜色	应用	可供性	
聚苯乙烯 senosan® HP17RS	表面 sonora 017DB皮纹, 背部Corona处理	约 3 GU	0.50 和 0.70	彩色	平贴 背材	可供现货	
ABS/PMMA senosan® AM1450RS	表面皮纹 sonora 017DB, 背部Corona处理	约 5.5 GU	0.50 - 0.80	彩色	平贴 背材	根据要求提供	



根据需求可以提供其它厚度或 0.45 mm 以上的卷材

senosan® AM1800TopX

带硬化涂层的优质高光泽表面产品

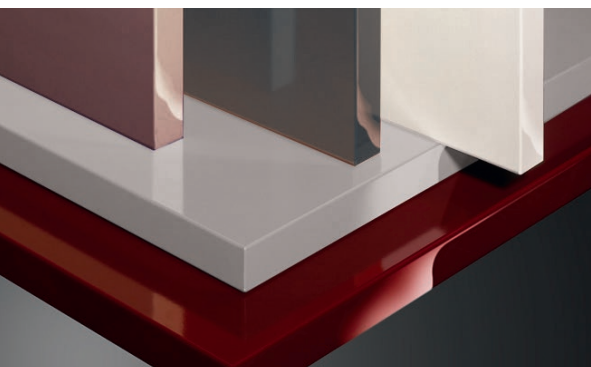


高品质高光家具膜，表面带有硬化涂层，耐刮擦，光泽度高，颜色效果佳，深受客户欢迎 – 颜色有单色和金属色。

senosan® 板材和薄膜由于其独特的表面特性而不同于市场上的其他材料。Senosan 长期生产和供应家具膜产品，洁净室生产线配置了在线“表面涂层” TopX设备。

与其他高光泽表面相比，TopX抗划伤性能优越得多。耐化学性和耐污性都得到了明显提高，产品可以用于实验室应用，同时抗紫外线性能显著增强，颜色稳定性更好。

为了确保经过试验和测试的 senosan® 质量，高价值家具膜的生产仅在“洁净室”条件下进行。



光泽度极佳



优良的抗划伤性



耐冲刷



去除保护膜后无需抛光



强化的抗紫外线性能



卓越的抗化学性能

技术细节

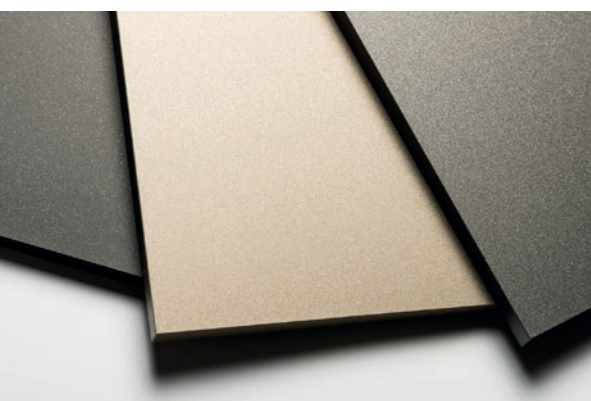
产品	成品	抗划性	光泽度(60°)	厚度 (mm)	颜色	应用	可供性
senosan® AM1800TopX(-1)	表面保护膜, 背部Corona处理,涂层	Martindale ONR CEN/TS 16611 IHD-W-466 1级	约 90 GU	0.70	彩色	平贴	可供现货
senosan® AM1800TopX MET.	表面保护膜, 背部Corona处理,涂层	Martindale ONR CEN/TS 16611 IHD-W-466 1级	约 90 GU	0.80	彩色, 金属色	平贴	可供现货



所有片材材料都备有库存
根据需求可以提供其它厚度或 0.45 mm 以上的卷材

senosan® AM1800TopMatt AF

带硬化涂层和抗指纹效果的优质超哑光表面产品



除了高光泽表面之外，家居市场对哑光表面的需求也日益增长。Senosan预见到这种市场动向，引入了新的生产线供应超哑光表面产品。

这些具有抗指纹效果的新型超哑光家具膜拥有与高光泽家具膜相同的高品质表面特征，是业界最新的产品标杆，抗划伤和耐磨性明显优于标准哑光表面。

此外，senosan® AM1800TopMatt具有极佳的耐化学性，能抵抗大部分侵蚀性物质，可以用于实验室应用。



出色的抗指纹效果



优异的耐沾污性能



超级哑光，丝滑表面



优良的抗划伤性



耐冲刷



强化的抗紫外线性能



卓越的抗化学性能



令人愉悦的表面触感



易于清洁和维护

senosan® AM1800TopMatt AF薄膜有19种根据市场调整后的潮流颜色可供选择，有两种尺寸（2800 x 1300 mm或2440 x 1220 mm）可现货供应。

技术细节

产品	成品	抗划性	光泽度 (60°)	厚度 (mm)	颜色	应用	可供性
senosan® AM1800TopMatt AF	表面带保护膜, 背部Corona处理, 涂层	4B级 > 2.0 N Erichsen DIN 68861/T4	< 5 GU	0.50	彩色	平贴	可供现货
senosan® AM1800TopMatt MET.	表面带保护膜, 背部Corona处理, 涂层	4B级 > 2.0 N Erichsen DIN 68861/T4	< 8 GU	0.5 - 0.7	彩色, 金属色	平贴	可供现货



所有片材材料都备有库存
根据需求可以提供其它厚度或卷材



供货范围

及时、快速、可靠：所有可想象的流行色均可以卓越的品质供应。颜色样本一旦生产后，可以100% 信任其深度效果和颜色强度。

- » 可以选择任何颜色出样 (但可能受到数量限制)
- » 根据需求，可提供多种厚度、宽度，以及卷材产品。

提示

在订购我们的 **senosan®** 产品之前，请务必向我们索取原版色卡！这本小册子上所有的颜色都仅作参考介绍用。它们绝不能被视为具有法律约束力！我们保留产品和颜色更改的所有权利。

提示

senosan® – 自动化的解决方案

从薄膜到成品面板



表面材料: **senosan®**



背面/背板材料:

浅压纹 PS 薄板 **senosan®** HP17RS (0.50 和 0.70 mm 厚度)，白色和黑色备有库存 – 其它颜色可以根据需求生产。**senosan®** AM1450RS是具有较高耐划伤性能的 ABS/PMMA材质的背材，也可根据需求提供。



封边材料:

我们的合作伙伴 Hranipex (www.hranipex.com) 可提供相同颜色的封边材料。

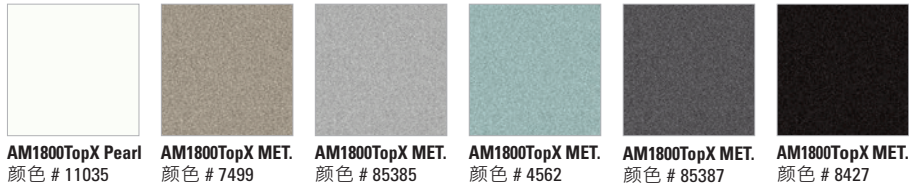
成品面板的完整解决方案！

流行色现货

senosan® 高光膜



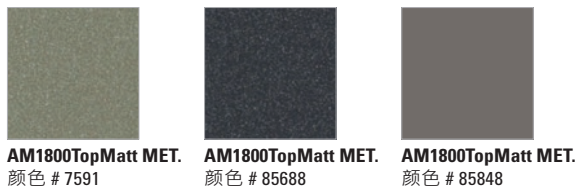
senosan® 金属光泽高光膜



senosan® 防指纹超哑光膜



senosan® 金属光泽防指纹超哑光膜



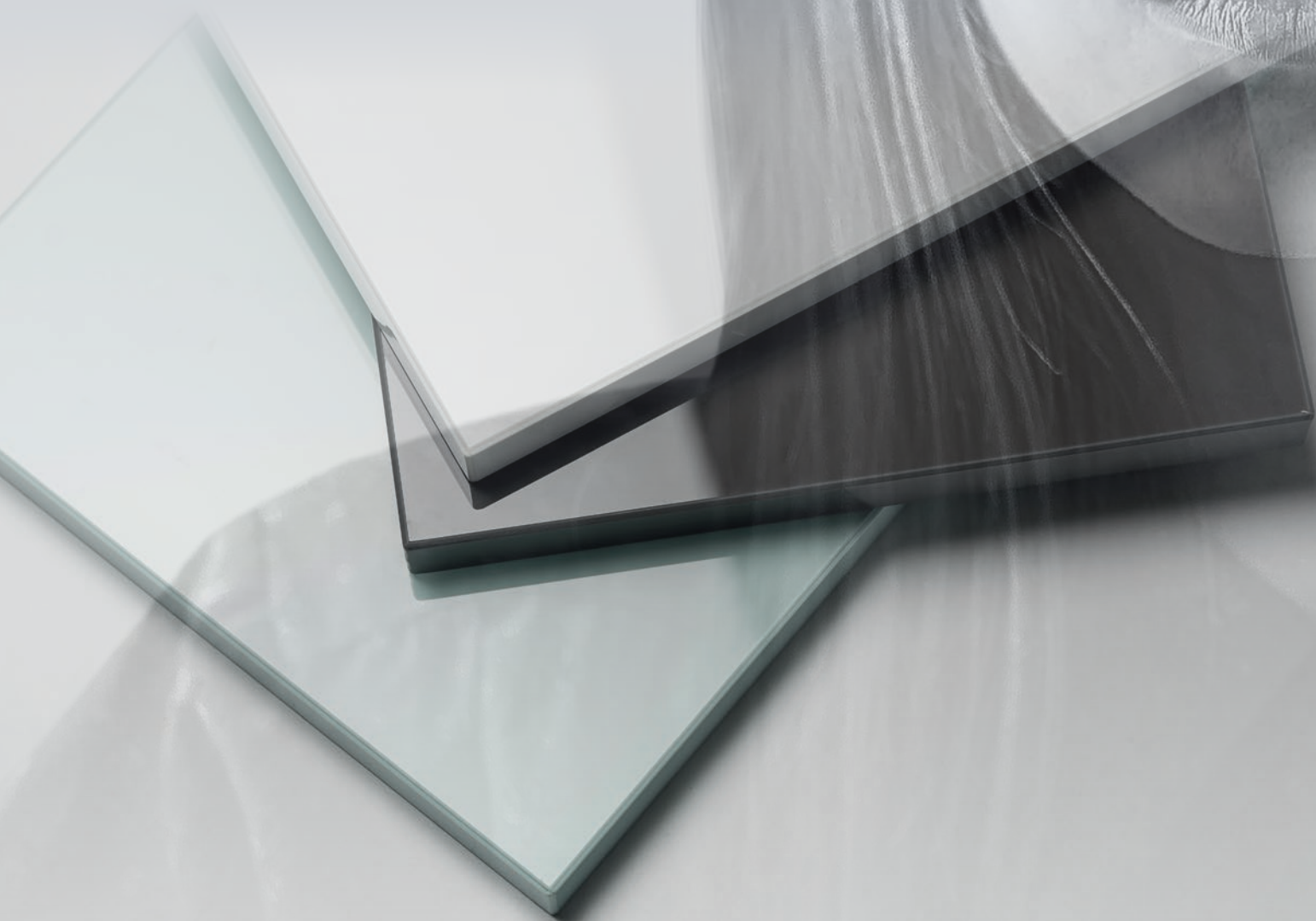
- » 40 种市场流行色 可提供库存现货
- » 规格: 2800 x 1300 mm
- » 规格: 2440 x 1220 mm
- » 厚度: 0.50 – 0.80 mm

现货

本页上，您可以找到现有流行颜色的预览，这些颜色都是现货供应的。
如有要求，可定制更多颜色，但须满足一定的最低数量要求。

玻璃效果

senosan® TopX GLASS | senosan® TopMatt GLASS



玻璃效果

行业技术领导者



完美的加工工艺



能够在现场切割和
钻孔以安装把手



重量轻-现场安装灵活



优异的冲击强度
和抗划伤性



优良的抗划伤性



强化的抗紫外线性能



耐冲刷



卓越的抗化学性能

senosan® GLASS

光面和哑光饰面 - 家居设计新闻

玻璃表面在室内设计中创造了优雅的外观。然而玻璃是一种在抗冲击和清洁方面都有苛刻要求的敏感材料。

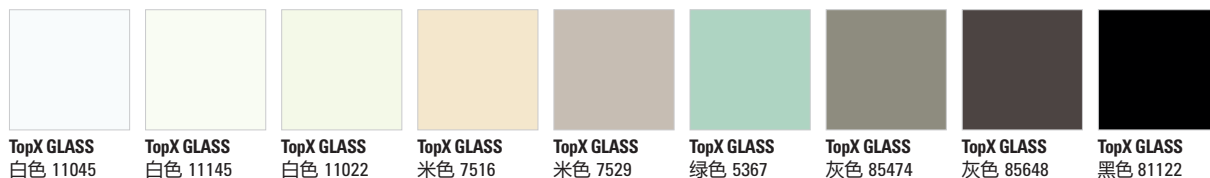
解决方案：senosan® TopX GLASS 和 senosan® TopMatt GLASS - 具有玻璃外观效果的高品质表面，这种共挤材料结合了玻璃表面的美学优势和 senosan® 片材的加工优势。senosan® GLASS 有高光和哑光（磨砂玻璃）两种。除彩色版本外，该产品还提供透明（清澈）版本。



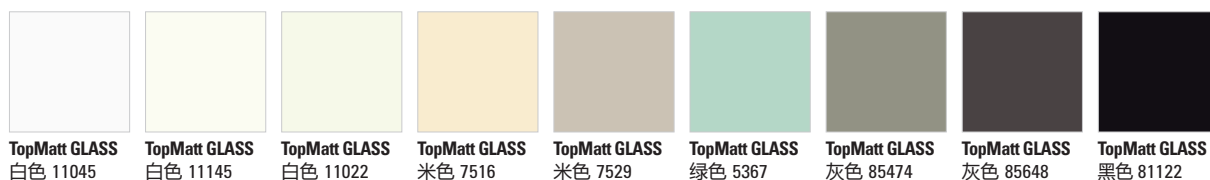
流行色

2 毫米厚度的表面材料，通过同色封边处理，可营造出的极佳的玻璃效果。为避免成品板弯曲，颜色与表面材料匹配的2毫米厚度的senosan® 背部平衡板材料也可提供。

高光表面



哑光表面



产品名:

senosan® TopX GLASS
senosan® TopMatt GLASS

背部材料:

senosan® GLASS RS

9 种流行色:

白色11045, 白色11145, 白色11022, 米色7516,
米色7529, 绿色5367, 灰色85474,
灰色85648, 黑色81122

尺寸:

2800 x 1300 x 2.0 mm
2440 x 1220 x 2.0 mm

提示

在订购我们的 senosan® 产品之前，请务必向我们索取原版色卡！这本小册子上所有的颜色都仅作介绍用。它们绝不能被视为具有法律约束力！我们保留产品和颜色更改的所有权利。

提示

技术细节

产品	成品	抗划能力	光泽度 (60°)	厚度 (mm)	颜色	应用	可供性
senosan® TopX GLASS	表面带保护膜, 背部Corona处理, 涂层	Martindale ONR CEN/TS 16611 IHD-W-466 1级	约 90 GU	2.00	彩色	平贴	可供现货
senosan® TopMatt GLASS	表面带保护膜, 背部Corona处理, 涂层	4C 级 >1.5 N Erichsen DIN 68861/T4	< 8 GU	2.00	彩色	平贴	可供现货
senosan® TopX GLASS clear	表面保护膜, 反面运输保护膜, 涂层	Martindale ONR CEN/TS 16611 IHD-W-466 1级	约 90 GU	1.5 - 2.00	透明	平贴	根据要求提供
senosan® TopMatt Glass clear	表面保护膜, 反面运输保护膜, 涂层	4C 级 >1.5 N Erichsen DIN 68861/T4	< 8 GU	1.5 - 2.00	透明	平贴	根据要求提供
senosan® GLASS RS	表面皮纹 sonora 017DB, 背部Corona处理	-	约 7 GU	2.00	彩色	平贴	可供现货

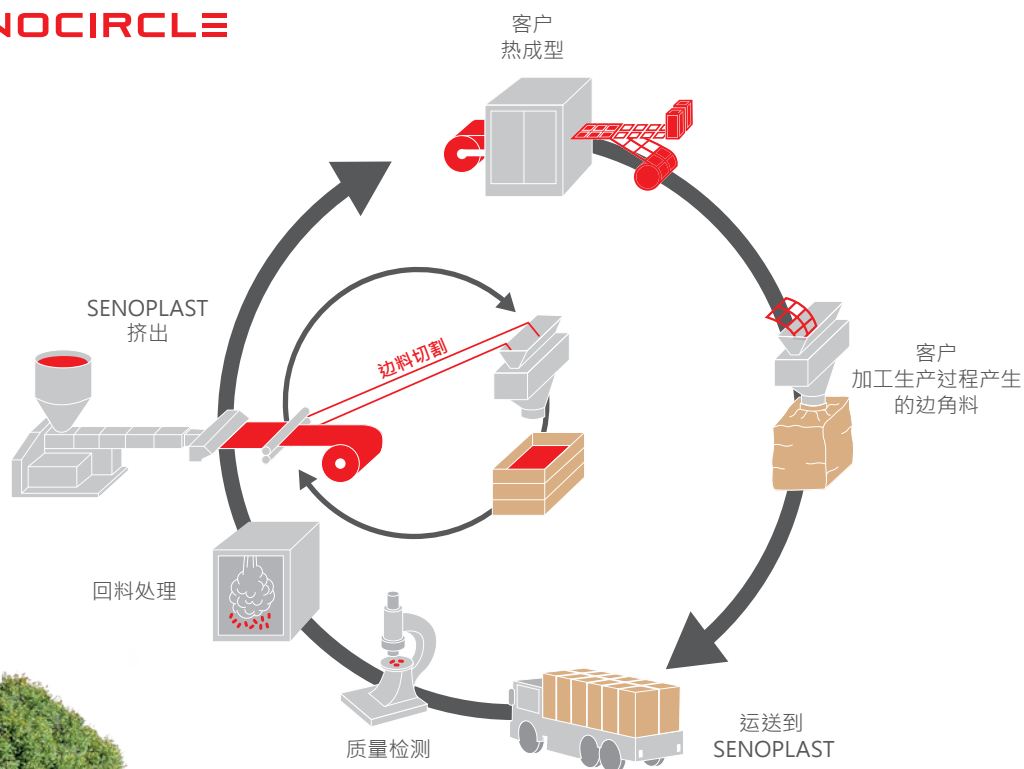
SENOSAN® 生态环保

为了环境和可持续发展

Senoplast 长期以来一直致力于产品和生产流程的可持续发展，同时也致力于整个公司的可持续发展。产品线增加了新一代家具膜产品 **senosan® ECO**，对回收料进行了最大程度的再利用。Senoplast 的循环回收利用理念可以确保几乎所有生产和加工过程中产生的边角料都可以重新用回到生产。

一个新的回料加工厂已经建好，专门处理回料，使其能重新投入生产。

SENOCIRCLE



Senoplast Klepsch & Co. GmbH

Global headquarters:

Wilhelm-Klepsch-Str. 1
A-5721 Piesendorf · Austria
Tel.: +43 6549 7444 · Fax: +43 6549 7942
VAT ATU61875849 · DVR 0117536
Email: austria-office@senoplast.com
www.senoplast.com



Senoplast Klepsch & Co. GmbH · Piesendorf · Austria · Headquarters

Senoplast S.A. de C.V.

Production plant & sales:

Parque Industrial Querétaro · Av. La Noria No. 123
C.P. 76220 Santa Rosa Jáuregui, Qro. · Mexico
Tel.: +52 442 192 4600 · Fax: +52 442 215 9349
Email: mexico-office@senoplast.com
www.senoplast.com/es



Senoplast S.A. de C.V. · Querétaro · Mexico

善诺胜新材料 (苏州) 有限公司

生产工厂&销售:

南巷路688号
吴江经济技术开发区
江苏省·中国
电话: +86 512 6395 1808
邮箱: china-office@senoplast.com
www.senoplast.com/cn



善诺胜新材料 (苏州) 有限公司 · 苏州/吴江·中国

本手册中所述的技术数据由Senoplast Klepsch&Co.GmbH根据其所知所信，基于Senoplast的现有知识和经验编制而成。数据不具约束力，不代表材料规格或对某些特性的保证。买方不能免除对产品进行他们自己的测试和检查是否适合各自的应用。Senoplast对此不承担任何责任。本说明书如有更改，恕不另行通知。在第三方因侵犯财产权而提出索赔的情况下，买方或第三方的赔偿不能直接或间接地给予。



Senoplast S.A. de C.V.,
Mexico



Senoplast Klepsch & Co. GmbH,
Austria



Senoplast New Material
(Suzhou) Co. Ltd., China

SENOPLAST