

Dasr4[®] series covering yarn

WS **Dasr4**[®]

Low Power

SHELVINO

Regular Power

SKB-300

No Power

SAMPLE BOOK



WS Dasley®的特点

WS30 36dtex(32d) 混合比: 聚氨酯 25% 尼龙 75%

因为它非常优秀的热设置性能与非常柔软的拉伸，它是一个线程，具有非常改善的形式稳定性和难以随机的纱线。此外，核桃组织状态是非常干净的，因为强度是强大的，没有扭矩。新的产品部署被考虑，它能够产生产品，可以洗手，因为它把产品，没有把拉伸纱线，直到现在。对于针织材料1件，通过玩这根纱线稳定针织面料，使非常轻和柔软的质地，此外，针织变得美丽，我们将进一步升级身体的材料感觉。此外，通过超薄双盖环的软实力，防止斜线，没有扭矩和铁卡利等不显眼，生产力得到提高。

超过 10 个仪表的全全面编织和附件，以及针织面料连接的最佳功能。

处理注意事项

请使用双进料，这样，你可以完全编织在针织纱线的背面。

在 100~120°C 蒸汽中释放，进行弹性表达。*水洗冷凝和溶剂型冷凝在正常条件下是可能的。通常，用洗涤剂洗水是不可能的。滚筒干燥没有问题。

· 在 100 至 120°C 下插入 5 到 10% 宽的针织面料(蒸汽加热 5-10 秒，真空 5 秒)。

· 干燥热设置时，请避免超过 140°C。

· 使用手熨斗时，请特别注意温度设置(蒸汽 120°C 或以下)。请务必确保在同一共生区域充分使用手熨斗，以确保安全。

避免氯漂白。

干洗通常条件，请洗净。

SHELLVIENOTM的特点

SV80 84dtex(76d) 混合比: 聚氨酯 8% 尼龙 92%

SHELLVIENO是一种覆盖纱线，使用聚氨酯弹性纱线，在严格的质量控制下生产的核心纱线。它具有许多优异的性能，如耐久性、针织性、伸长性恢复性和染色牢度，是任何拉伸产品的规划的理想选择。针织标准用于针织产品的所有应用，从肋针织。

处理注意事项

避免染色。但是，如果以后染色，请根据尼龙的染色标准进行染色，并在染色后确认产品的正确性。当 PH 超过 7 时，它会影影响鲁棒性，因此请进行充分的初步测试，以确保其适用性。

· 请勿在有酸化气体的地方，如燃烧气体(如石油和天然气炉)，以避免毛烧和丝质加工。

· 当用于羊绒产品的毛皮加工时，请避免尼龙变色(变色)。*我推荐聚酯覆盖达苏里 2075。

- 前染色纱线和白色的组合图案，请做足够的初步测试，以确保适当的颜色转移问题。*家庭洗涤条件高达 40°C，请干燥的印象。

干洗通常在正常条件下提供。

· 熨烫温度，请确定使用的对方材料。但是，请低于 120°C。

SKB300 的特点

33dtex(30d) 尼龙 100%

它是针织行业唯一的无动力和超弱拉伸的多功能增强线。它非常适合作为增强纱线，没有强度或弹性，以及防止渗透和不稳定的针织面料。特别是，在 12-18 仪表中效果。

· 仅展开颜色标记

· 定制颜色是 3.0 公斤充值。* 5 公斤将正常单价。

处理注意事项

· 在 100 至 120°C(5-10 秒)的蒸汽套件中设置。对于边框纱线，请使用生成 (3050) 1 颜色，以防止颜色干扰。*当用于防止透光等时，我们建议使用收缩或锯。对于水印图案和粗糙的织物，请小心被卡住。

· 请务必在针织时设置张力。如果针织机的下沉器和进料口有划痕，请小心，因为这是纱线断裂的主要原因。

Dasr4[®] series



根据您看到的环境，颜色可能与实际颜色有差异。

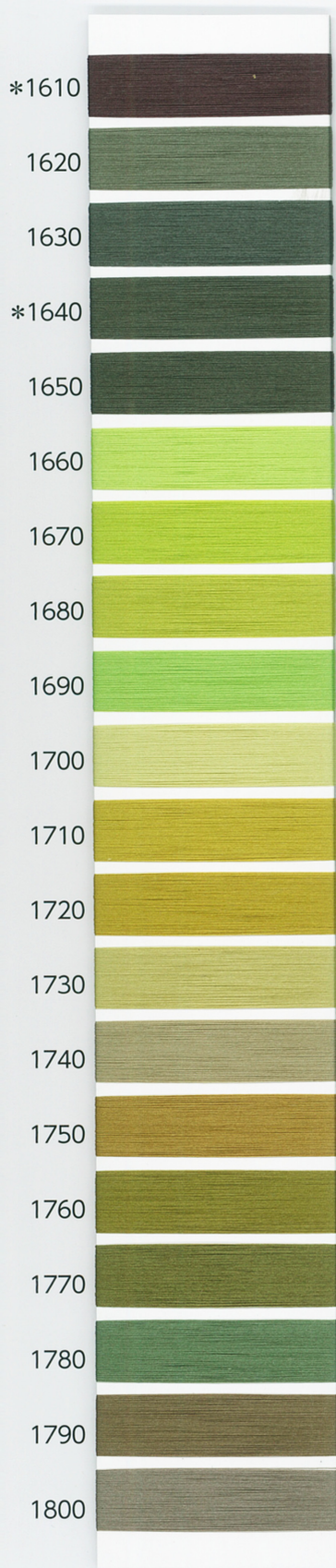
Dasr4[®] series



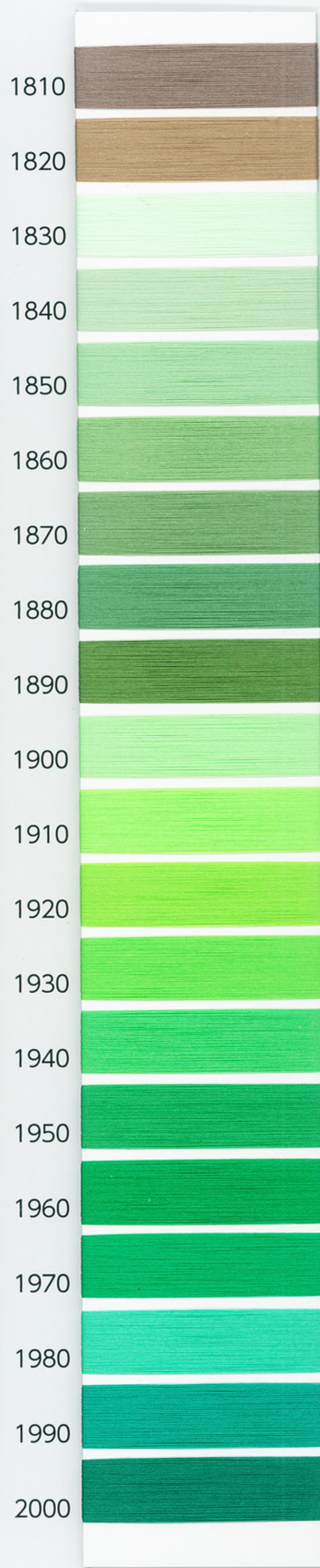
根据您看到的环境，颜色可能与实际颜色有差异。

Dasr4[®] series

9



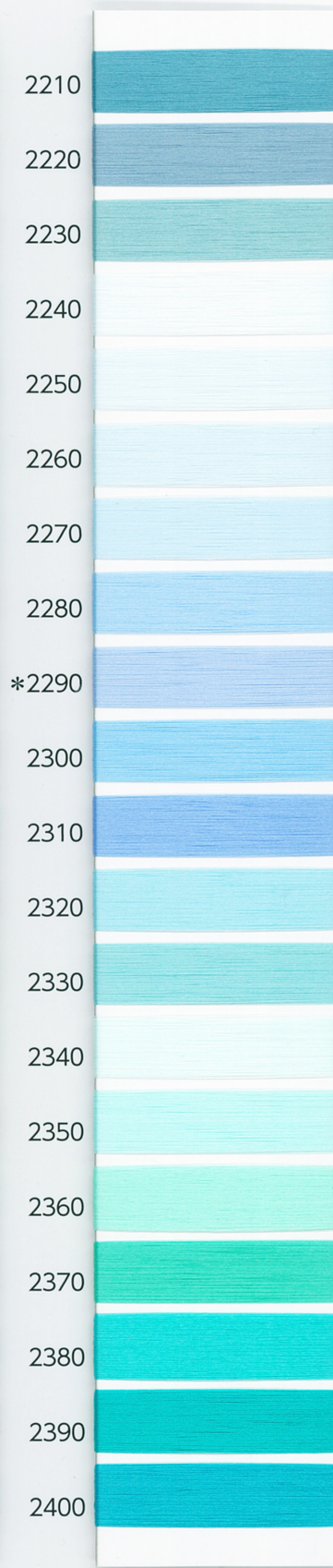
10



11



12



根据您看到的环境，颜色可能与实际颜色有差异。

Dasr4[®] series

13



14



15



16



根据您看到的环境，颜色可能与实际颜色有差异。

Dasr4[®] series
covering yarn

マエダ[®] 繊維工業株式会社

〒 602-8205 京都市上京区智慧光院通一条下ル

MAEDA TEXTILE COMPANY LTD.

E-MAIL ws_order@maedatex.co.jp

SAGARU ICHIJYO CHIEKON DORI

KAMIKYO-KU KYOTO JAPAN ZIPCODE 602-8205

PHONE 075-431-5815 FAX 075-451-0757