

SBF05 Frontlit baner saténový, 510g

- Popis:** PVC tkaninový banner 510g.
- Upotřebení:** Pro vnitřní i venkovní bannerovou reklamu.
- Inkousty a tiskárny:** Univerzálně použitelný s tiskárny používající solventní, eko-solventní, UV a latexové inkousty.
- Potisk:** Tisková strana je vnější strana. Před tiskem nechte materiál aklimatizovat na pokojovou teplotu (> 20°C) v místnosti tiskárny po dobu alespoň dvou hodin. Před tiskem a během tisku dbejte na bezprašné prostředí. Vyhněte se nechtěnému ušpinění tiskového povrchu prsty, kterému předejdete například nošením bavlněných rukavic.
- Laminace:** Doporučujeme tekuté laminování vhodnými tekutými lamináty. Před laminováním se ujistěte, že se tisk dobře odpařil (doporučujeme 48 hodin).
- Svařování** Lze svařovat vysokofrekvenčně nebo horkým vzduchem. Při horkovzdušném svařování dbejte na přesné nastavení teploty a dostatečný přesah. Případně materiál prošijte nití odolnou proti roztržení.
- Skladování:** Materiál po potisku ihned zabalte do ochranné fólie, abyste zabránili jeho znečištění či zvlnění. Roli skladujte ve svislé poloze v bezprašném prostředí při 40 až 65 % relativní vlhkosti vzduchu a při 18 až 25°C pokojové teploty. Chraňte před světlem. Skladujte nejdéle dobu 12 měsíců.

Technické údaje:

Vlastnost	Hodnota	Metoda
Potkladová látka	Polyester	DIN EN ISO 2060
Plošná hmotnost	Ca. 510 g/m ²	+/- 10 g/m ²
Hmotnost tkaniny	Ca. 175 g/m ²	+/- 5 g/m
Odolnost proti přetržení	2200/1900 N/5cm	DIN 53354
Rozsáhlá odolnost proti přetržení	300/250 N	DIN 53356
Hořlavá třída	těžce hořlavé látky	Certifikát B1

Rozměry:

Délka, jádro role	25 bm (u výrobních šířek 1370mm a 1600mm), 50 bm (u výrobní šířky 1100mm) navinutých na 3palcovém jádru
Výrobní šířka	1100mm, 1372mm, 1600mm

Bezpečnostní předpisy:

REACH	bezkadový výrobek podle EN71-3
-------	--------------------------------

Upozornění:

Technické údaje se vztahují na nezpracovaný nebo nepotíštěný materiál. Naše detaily k produktu Vás nezbavují povinnosti provést vlastní testy k přesvědčení o vhodnosti produktu k Vaším účelům. Na vlastnosti a životnost inkoustů nemáme žádný vliv, dodržujte prosím také pokyny výrobce tiskárny. Tento datový list je založen na informacích výrobce, za které Alphaset nenese žádnou odpovědnost. Technické změny a chyby v textu vyhrazeny. Vydání z října 2021.