

MESH BANNER - 360g, S PODKLADEM

Popis:

Základní textilie: 1000D*1000D

Dostupná šířka: 110 cm - 320 cm.

Výhody:

1. vynikající pevnost, unikátní síťová struktura, lehké pro transport, sestavení i použití
2. vhodné pro námořní a železniční dopravu na dlouhé vzdálenosti
3. prodyšný materiál, vhodný pro velkoformátovou reklamu
4. voděodolný, odolný proti plísni, bez vlnění
5. nová technologie

Aplikace:

1. vhodné pro vnitřní i vnější tiskovou reklamu (výstavy, sportovní události, volby, atd.)
2. produkt je primárně vhodný pro inkoustový tisk, eko-inkoustový tisk a UV tisk

Technické informace: testovací podmínky: vnitřní teplota 23 ± 2 °C, relativní vlhkost 50 ± 5 %

Veškeré technické informace se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Podmínky pro skladování: všechny produkty musí být skladovány v originálním balení a v originálním ochranném materiálu, nejlépe hermeticky uzavřené a skladované vertikálně. Nevystavujte přímému slunečnímu záření a zdrojům tepla. Doporučená skladovací teplota 25 ± 5 °C a relativní vlhkost 50 ± 15 %.

Za těchto skladovacích podmínek si produkty uchovávají požadovanou kvalitu po dobu jednoho roku.



S U P P L Y
4 P R I N T

TESTOVANÝ PARAMETR	JEDNOTKY	TESTOVACÍ METODA	PRŮMĚRNÁ HODNOTA
Vlákna základní textilie	denier	GB/T16604	1000DX1000D
Hustota základní textilie	vlákno / palec	FZ/T01003	12X12
Hmotnost produktu	g / m ²	GB/T4669	360±20
Pevnost v tahu MD	N / 5 cm	GB/T1040	≥1300
Pevnost v tahu CD	N / 5 cm	GB/T1040	≥1000
Pevnost v roztržení MD	N / 5 cm	GB/T16578	≥100
Pevnost v roztržení CD	N / 5 cm	GB/T16578	≥80
Rozsah provozních teplot / zpomalení hoření			-20 - +70°C

Doporučené prostředí pro výrobu: teplota 25 ± 5 °C, relativní vlhkost 50 ± 10 %, bezprašný provoz, produkt by měl být v tiskovém prostředí 24 h před tiskem, proveďte test tisku před započítáním práce teplota inkoustu 18 °C – 28 °C, předehřátí vybavení na 30 °C

Doporučené prostředí pro tisk: teplota 18 °C – 28 °C, relativní vlhkost 50 ± 15 %

Podmínky zaručení kvality: 12 měsíců, skladovat v doporučených podmínkách, doporučeno použít během šesti měsíců, jednoletá garance kvality od data výroby.

Důležité: informace uvedené v technickém listu vycházejí z testů, které považujeme za spolehlivé. Doporučujeme použít stejnou šarži. Prosíme, předem vyhodnoťte podmínky výroby pro potvrzení vhodnosti produktu.

