

## Technický list CPESBACK175 CPRINT PES BACKLIT

**Popis:**

100% polyesterová tkanina, která nabízí vynikající reprodukce barev, zejména hluboké černé. Materiál také nabízí dokonalý rozptyl světla po celém povrchu což z něj dělá ideální volbu pro použití v light-boxech, kedrových prosvícených rámech, T-Board rámech, LED UP stojanech atd.

Povrch: Matný

Tiskové technologie: UV, latex, Sublimace Transfer

Hmotnost: 175g/m<sup>2</sup>

Jemnost příze: 330x330

Srážení: %, 210°C, 30s <=2

Doporučené nastavení kalandru: °C, 1-2min. 190-210

Certifikace: OEKO-TEX STANDARD 100. DIN 4102-1-B1.

Vinutí: vnitřní coatovaná pro UV a latex, Vnější bez coatingu sublimace transfer

Návin: 100bm

Balení: pevný tubus papírový

Jádro: 3"

Doporučuje se skladovat v originálních obalech. V teplotách (10°C - 25°C) a suchém prostředí (30%-60% relativní vlhkosti). Neskladujte média v oblastech, které jsou vystaveny extrémním teplotám a kolísání, například v blízkosti oken nebo dveří. Vysoká vlhkost (více než 60 % relativní vlhkosti) může způsobit, že médium absorbuje vlhkost, což může ovlivnit kvalitu tisku.

Pokud neplánujete tisknout na médium po delší dobu, vždy se doporučuje vyjmout je z tiskárny. Skladování nepoužitého média v tiskárně může způsobit, že absorbuje vlhkost, což může ovlivnit kvalitu tisku. Vyjmutím média a jeho uložením ve vhodném prostředí můžete zajistit, že si zachová svou kvalitu, technické vlastnosti a bude připraveno k použití.

Pro zajištění optimální kvality tisku je důležité udržovat v tiskovém prostředí vhodné teploty a vlhkost. Rozsah teplot 18-24°C a rozsah vlhkosti 40-60% je ideální pro velkoformátový tisk. Teplotní rozsah 15-30°C a rozsah vlhkosti 30-70% jsou považovány za kritické a mohou mít vliv na kvalitu tisku.

Vždy používejte správná nastavení pro média. Nejlepších výsledků tisku je dosaženo, když je vytvořen speciální profil pro konkrétní používaná média. Pokud potřebujete pomoc nebo máte nějaké dotazy, neváhejte nás kontaktovat.

Ověřte, zda je médium kompatibilní s tiskárnou a typem inkoustu, který chcete použít. Vyberte vhodný profil médií. Použití správného profilu média je nezbytné pro dosažení optimální kvality tisku. V případě potřeby kontaktujte zástupce COMIMPEX PRINT, s.r.o. , aby vám pomohl.

**Kontrola před tiskem**

Zkontrolujte, zda médium nevykazuje známky poškození nebo závad. To zahrnuje kontrolu okrajů, rohů a povrchu média, zda nejsou prasklé, natržené nebo poškrábané. Pokud zjistíte jakékoli poškození nebo vady, nekládejte médium do tiskárny. Místo toho ji odložte stranou a informujte příslušný personál.