

## COLORWAY SAMOLEPICÍ MATNÝ PAPÍR 210×148,5MM 100KS



Cena celkem:	<b>426 Kč</b> <b>(bez DPH: 352 Kč)</b>
Kód zboží:	PAPCL900
Part No.:	PMS882100A4
Záruka:	6 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

## ColorWay samolepicí matný papír 210 × 148,5 mm 100 ks

**Profesionální samolepicí matný papír pro inkoustový tisk s vysokým rozlišením až 2880 DPI.**

Zvyšte profesionalitu svého označování se samolepicím matným papírem ColorWay. Tento produkt je speciálně navržen pro inkoustový tisk a představuje ideální řešení pro každého, kdo vyžaduje **ostré detaily a věrné podání barev**. Speciální matná povrchová úprava **eliminuje nežádoucí odlesky** a zajišťuje, že text zůstává snadno čitelný za každých světelných podmínek.

- Vysoká kvalita tisku s podporou rozlišení až 2880 DPI pro mimořádně ostrou grafiku a text
- Každý list A4 obsahuje 2 předem vyříznuté obdélníkové štítky o rozměrech 210 × 148,5 mm, které lze z podkladu snadno odlepit
- Rychleschnoucí povrch zabraňuje rozmazání a umožňuje okamžitou manipulaci se štítky
- Matná povrchová úprava eliminuje odlesky pro perfektní čitelnost za všech světelných podmínek
- Silná přilnavost zajišťuje bezpečné držení na většině hladkých povrchů
- Zvýšená odolnost vůči vlhkosti pro delší životnost štítků

### Široké možnosti využití

Samolepicí papír je perfektní volbou pro označování produktů v obchodech a provozech, logistiku, označování balíků a poštovních zásilek, organizaci skladových prostor a dokumentace v kanceláři nebo prostě jen přehledné uspořádání úložných prostor v domácnosti.

### Doporučení pro skladování

Produkt skladujte při teplotě od 5 °C do 25 °C. Datum výroby a minimální trvanlivost jsou uvedeny na obalu.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ povrchu:** matný samolepicí

**Formát:** A4

**Rozměr štítku:** 210 × 148,5 mm (2 štítky na archu)

**Gramáž:** 88 g/m<sup>2</sup>

**Počet listů v balení:** 100 ks

**Maximální rozlišení tisku:** 2880 DPI

**Kompatibilita s inkoustem:** Dye (vodou ředitelný) i Pigment

**Odolnost vůči vlhkosti:** ano

**Laminace (teplá/studená):** ne