

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



| | |
|--------------|--------------------------|
| Cena celkem: | 492 Kč |
| | (bez DPH: 407 Kč) |
| Běžná cena: | 541 Kč |
| Ušetříte: | 49 Kč |
| 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/m²

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