## Scheda tecnica FS19





Prodotto: Carta resinata, gamma top microporosa

Inchiostri: Base acqua, pigmento e UltraChroms (K3)

Finitura: bianco satinato (silk)

Caratteristiche: L'altissima qualità permette di non distinguere la stampa digitale dalla stampa tradizionale, grazie allo speciale strato di assorbimento sullo strato superiore anche alte concentrazioni di inchiostro asciuga immediatamente e diviene idroresistente. Lunga durata nel tempo, migliorata densità del nero ed ampiamento gamut colore. Laminazione a caldo e freddo.

Applicazione: Presentazioni, poster, fotografie professionali.

Proprietà fisiche:

Spessore : 218 +/- 12

Peso: 190 gr./mq

Punto di bianco : 110 +/- 5%

Opacità: 96 +/- 2%

Levigatezza : > 500 sec

Condizioni d'uso: 10°C – 30°C umidità relativa tra 23%/50%

Condizioni di stoccaggio: Una volta utilizzato riposizionare all'interno del sacchetto in PE e scatola di cartone per evitare contatto con sporcizia e luce diretta.

Note: Queste informazioni sono corrette in base alle nostre conoscenze e non custodiscono garanzie. Data la varietà di combinazioni di stampanti, inchiostri, risoluzione, saturazione e qualità di stampa, prima di utilizzare il prodotto, controllarne l'idoneità alla vostra stampante e all'applicazione necessaria, dal momento che non abbiamo influenza sulle condizioni di locazione ed uso presso l'utente. Non ci assumiamo alcuna responsabilità risultante da cambiamenti tecnici alle stampanti o suoi inchiostri e ci riserviamo il diritto di mutamenti al mielioramento del prodotti senza preavviso.