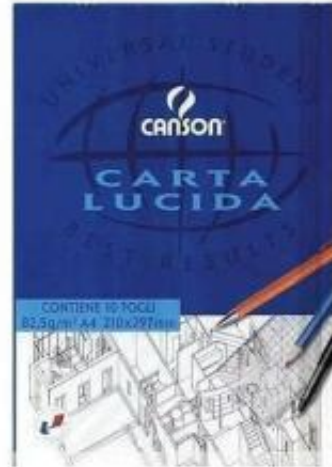


Cf25blocco carta lucida 23x33cm 80g



|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Codice                    | CK193667      |
| EAN                       | 3148954346366 |
| Marca                     | CANSON        |
| Part number               | 200005826     |
| Storage unit              | N             |
| Unità di vendita          | Cadauno       |
| Confezione                | 1             |
| Imballaggio               | 1             |
| Peso (kg)                 | 3.085         |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 4276.16       |

#### **DISEGNO TECNICO MANUALE**

#### **CARTA LUCIDA**

Carta satinata lucida Canson da disegno.

Lucida satinata si presta in particolare agli usi tecnici e manuali, a matita ed ad inchiostro.

In formato speciale da 85gr/m e colore bianco.

#### **SPECIFICHE**

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Colore    | bianco            |
| Tipo      | blocco da disegno |
| Marca     | CANSON            |
| Lunghezza | 330 mm            |

|           |        |
|-----------|--------|
| Larghezza | 230 mm |
|-----------|--------|

| DIMENSIONI            |  |
|-----------------------|--|
| Larghezza             | 230 mm                                     |
| Lunghezza             | 330 mm                                     |
| Qtà fogli             | 10 nr                                      |
| SPECIFICHE TECNICHE   |  |
| Altre caratteristiche | 85gr<br>10ff per blocco<br>lucida satinata |
| Colore                | Bianco                                     |
| Materiale             | Cellulosa                                  |
| Qtà per confezione    | 25 nr                                      |
| Qtà per imballo       | 25 nr                                      |
| Tipo carta            | Liscia                                     |
| Tipologia             | Blocco da disegno                          |
| Unità di vendita      | Pezzo                                      |