

FA COLORE BIANCO [200 g/m²]

Carta a superficie naturale, fabbricata con il 100% di cellulosa E.C.F. di legno proveniente da boschi, i cui responsabili attuano i principi e le misure per garantire una gestione sostenibile delle foreste. FSC MIXED CoC 000010
 Il prodotto è Acid Free, con riserva alcalina, a garanzia di lunga conservazione conformemente alla norma ISO 9706.
 Si presta a molteplici utilizzazioni quali: disegno, cartellonistica, schizzi, collages, copertine, dépliants, inserti, cartelline, biglietti augurali, inviti, menù, etc. Disponibile in una gamma di colori molto ampia.

Uncoated paper, made with 100% of bleached pulp E.C.F. manufactured from trees, whose producers comply with methods and policy to guarantee a sustainable management of forest. FSC MIX CoC 000010
 The product is Acid Free, with alkaline reserve, guaranteeing long life according to ISO 9706.
 Suitable for drawing, posters, sketches, collage, covers, leaflets, folders, menus, greeting cards, announcements, etc. Available in a wide gamut of colours.

| CARATTERISTICHE - PROPERTIES | METODOLOGIA - METHOD | U.M. | TARGET | Min. | Max. |
|--|-----------------------------------|------------------|--------|-------|-------|
| Umidità Assoluta Moisture Content | UNI EN 20287 E.d.P. | % | | 4,0 | 7,0 |
| Grammatura Grammage | UNI EN ISO 536 I.O. 10 P44 004 | g/m ² | 200,0 | 190,0 | 210,0 |
| Spessore Thickness | UNI EN 20534 I.O. 10 P44 005 | microns | | 220,0 | 280,0 |
| Assorbimento acqua [Cobb] Water absorptiveness [Cobb] | UNI EN 20535 I.O. 10 P44 010 | g/m ² | | | 40,0 |
| Grado di Bianco Brightness | UNI 7623 I.O. 10 P44 006 | % | 97,5 | 96,0 | 99,0 |
| Ruvidità [Bendtsen] Roughness [Bendtsen] | UNI 7626-2 I.O. 10 P44 007 | ml/1' | | 100,0 | 280,0 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

