

RAPPORTO DI PROVA**155503 / 2**

Ricevimento campione: 28-02-13

Esecuzione prova: 16-04-13

Emissione rapporto: 17-04-13

Denominaz.campione: BETULLA.

CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.
VIA ANDREA DORIA 19/21
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALIA**Riflettanza (colore) della superficie EN 13721:2004**

Strumento utilizzato: Spettrofotometro Datacolor Spectraflash SF 600 plus CT
Geometria: d/8
Illuminante: D65
Osservatore: 10 °
Intervallo lunghezza d'onda: 360 ÷ 700 nm a incrementi di 10 nm
Riflessione speculare: inclusa

Risultati:

Provini	Fattore di luminosità Y (%)
1	53,1
2	53,0
3	53,0
4	53,2
5	53,2
6	53,2
7	53,6
8	53,6
9	53,6
Valore medio	53,3
Scarto tipo	0,27

Nel campo di applicazione della norma vengono escluse riflettanze estreme (valori < 15 % e > 75 %) in quanto non è garantita una sufficiente precisione.

Incertezza estesa con un intervallo di confidenza del 95% (fattore di copertura k=2): 1,14 %.

CONFORMITA':

- Il colore del campione in prova soddisfa i requisiti previsti dalla norma UNI 11190:2006 (Tavoli e scrivanie per videotermini).

Note:

- Non è stata eseguita l'identificazione analitica del materiale sottoposto a prova.

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dott. Andrea Giavon