



Arredoscuole.it

LineaSB Srl
Via Fontana Vaglio, 2
84030 San Rufo (SA)
Tel. 0975 395731
Fax 0975 395907
Email : info@arredoscuole.it

Scheda Tecnica

Art. S383

TAVOLINO QUADRATO CON BORDO IN GOMMA



Gambe in tubolare da mm. 60x1,5 collegate tra loro, sotto il piano, con traverse da mm. 30x20. Saldature effettuate a filo continuo. Verniciatura eseguita, previa preparazione del sottofondo mediante degrassaggio e fosfatazione, con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° per uno spessore non inferiore a 60 micron. Piano di scrittura in pannello truciolare fibrolegnoso E1 da mm. 20 con rivestimento sulle due facce in laminato plastico da mm. 0,8 di spessore (è espressamente escluso l'uso di melaminico). Bordatura perimetrale del piano in gomma a sezione raggiata a 180°, dello spessore di mm. 10, antiurto, con spigoli totalmente arrotondati per la sicurezza dei bambini. Agli appoggi puntali in plastica ad alette inestraiibili.



Arredoscuole.it

LineaSB Srl
Via Fontana Vaglio, 2
84030 San Rufo (SA)
Tel. 0975 395731
Fax 0975 395907
Email : info@arredoscuole.it

Dimensioni	cm. 65x65x52h.
------------	----------------

Il Tavolo risponde ai requisiti di resistenza meccanica secondo le seguenti norme (prove effettuate da un Laboratorio autorizzato ed accreditato Sinal):

Struttura:

- UNI 8592/84 – stabilità
- UNI 8593/84 – resistenza del piano al carico concentrato
- UNI 8594/84 – flessione dei piani
- UNI 9085/87 – urto sul piano
- UNI 9085/87 – caduta
- UNI 9086/87 – urto contro le gambe

Verniciatura:

- PTP 78.1/99 ex UNI 9114/87 – resistenza ai prodotti vari
- UNI 9428/89 – resistenza alla graffiatura
- UNI 9115/87 – abrasione Taber
- UNI ISO 9227/93 – resistenza alla corrosione
- EN ISO 2409/94 – prova di quadrettatura
- EN 12720/97 – resistenza ai liquidi freddi (macchie)
- UNI 8901/86 – resistenza all'urto
- EN ISO 1520/95 – imbutitura statica

Laminato plastico:

- UNI 8941-2/87 – misura del colore
- UNI 9149/87 – riflessione speculare
- UNI 9241/87 e 275/89 – resistenza alla sigaretta
- PTP 78.1/99 ex UNI 9114/87 – resistenza ai prodotti vari
- PTP 80.1/99 ex UNI 9117/87 – resistenza al calore umido
- PTP 79.1/99 ex UNI 9116/87 – resistenza al calore secco
- UNI 9428/89 – resistenza alla graffiatura
- UNI 9115/87 – abrasione Taber