

# SCHEDA PRODOTTO



<b>Nome prodotto:</b>	STAEDTLER Mars® Lumograph® black
<b>Codice prodotto:</b>	100
<b>Tipologia:</b>	Matita tipo carboncino.
<b>Caratteristiche:</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Matita di qualità premium per artisti</li> <li>▪ Elevata percentuale di carbone;</li> <li>▪ Disponibile in 4 gradazioni: 2B – 4B – 6B – 8B;</li> <li>▪ Per schizzi e ritratti espressivi;</li> <li>▪ Per risultati nero intenso, opaco;</li> <li>▪ Incredibilmente resistente grazie ad una speciale formulazione della mina e ad una solida incollatura al legno;</li> <li>▪ Contrassegno della gradazione della mina: B = morbida;</li> <li>▪ Disponibile anche in astuccio in metallo contenente 6 matite nelle 4 gradazioni (2B e 4B doppie) art. 100B-G6;</li> <li>▪ Made in Germany.</li> </ul>
<b>Campi d'impiego:</b>	Scuola, casa, hobby.
<b>Supporti:</b>	Carta comune, carta speciale, cartoncino e carta da disegno.
<b>Materiale fusto:</b>	Legno certificato, laccato nel colore nero.
<b>Composizione mina:</b>	Grafite – Argilla - Elevata percentuale di carbone.
<b>Suggerimenti:</b>	Si consiglia l'uso del temperamatite STAEDTLER art. 511 001
<b>Certificazioni:</b>	<b>Certificazione per la gestione sostenibile delle foreste, PEFC / 04-31-1227</b>
<b>Conformità alle normative:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I prodotti rispondono ai regolamenti (EG) n. 1907/2006 (REACH) e n. 1272/2008 (CLP) relativi la Registrazione, la Valutazione, l'Autorizzazione e la Restrizione delle Sostanze Chimiche.</li> <li>• Etichettatura del composto della mina: il preparato non è classificato come pericoloso.</li> <li>• La matita grafite Mars Lumograph 100 è controllata dall'ACMI (Art &amp; Creative Materials Institute) e corrisponde allo standard americano ASTM D-4236. Questo standard prevede che tali prodotti vengano testati da un tossicologo americano autorizzato.</li> <li>• <b>Le prove sono effettuate secondo la norma europea EN 71, parte 3 (metalli pesanti tossici)</b></li> </ul>

Le informazioni sopra riportate si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e non rappresentano una garanzia delle caratteristiche. L'idoneità dei prodotti agli impieghi desiderati dall'utilizzatore deve essere verificata dall' utilizzatore stesso sotto la propria responsabilità.

STAEDTLER è certificata ISO 9001 e ISO 14001 ed osserva le rilevanti disposizioni nazionali ed estere, a tutela degli utilizzatori, nella scelta delle materie prime impiegate e nella loro lavorazione.

Marchi, immagini e logo presenti su questa scheda prodotto, sono protetti da diritti e come tali utilizzabili o riproducibili solo se preventivamente autorizzati per iscritto da STAEDTLER ITALIA SpA.