


# SCHEDA PRODOTTO



<b>Nome prodotto:</b>	STAEDTLER® Lumocolor® permanent glasochrom
<b>Codice prodotto:</b>	108 20
<b>Tipologia:</b>	Matita speciale vetrografica indelebile
<b>Caratteristiche:</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ matita ideale per l'industria, l'artigianato, gli artisti e gli hobbisti;</li> <li>▪ per una marcatura opaca su quasi tutte le superfici, anche scure e trasparenti;</li> <li>▪ fusto di forma tonda: diametro 8 mm e lunghezza 175 mm;</li> <li>▪ tratto permanente, ideale per le superfici lisce quali: vetro, cuoio, stoffa, pietra, legno, plastica, metallo, ecc.;</li> <li>▪ tratto morbido, resistente all'acqua e con elevata stabilità alla luce;</li> <li>▪ mina di consistenza grassa: non secca e non penetra nella carta;</li> <li>▪ i pigmenti colorati non corrodono la superficie su cui si scrive;</li> <li>▪ mina del diametro di 5 mm;</li> <li>▪ facilmente temperabile con temperamatite in metallo di qualità;</li> <li>▪ disponibile in 6 colori intensi e resistenti alla luce: 0=bianco – 1=giallo – 2=rosso – 3=blu – 5=verde – 9=nero</li> <li>▪ made in Germany</li> </ul>
<b>Campi d'impiego:</b>	Attività manuali, industria, artigianato, hobby, arte, casa.
<b>Supporti:</b>	Vetro, cuoio, stoffa, pietra, legno, plastica e tutte le superfici lisce.
<b>Materiale fusto:</b>	Legno certificato PEFC, laccato nel colore nero, con estremità nel colore della mina.
<b>Composizione mina:</b>	Miscela di cera e pigmenti colorati non corrosivi.
<b>Logistica:</b>	I codici EAN dei singoli articoli e degli imballi sono fornibili su richiesta.
<b>Unità in confezione minima:</b>	Scatola in cartone contenente 12 matite per colore, blister con tutti i 6 colori.
<b>Suggerimenti:</b>	Si consiglia l'uso del temperamatite STAEDTLER Art. 512 002
<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>• <b>Etichettatura</b> del composto della mina: <b>il preparato non è classificato come pericoloso.</b></li> <li>• <b>Le prove sono effettuate secondo la norma europea EN 71, parte 3 (metalli pesanti tossici)</b></li> </ul>

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.

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.

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.