

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =**



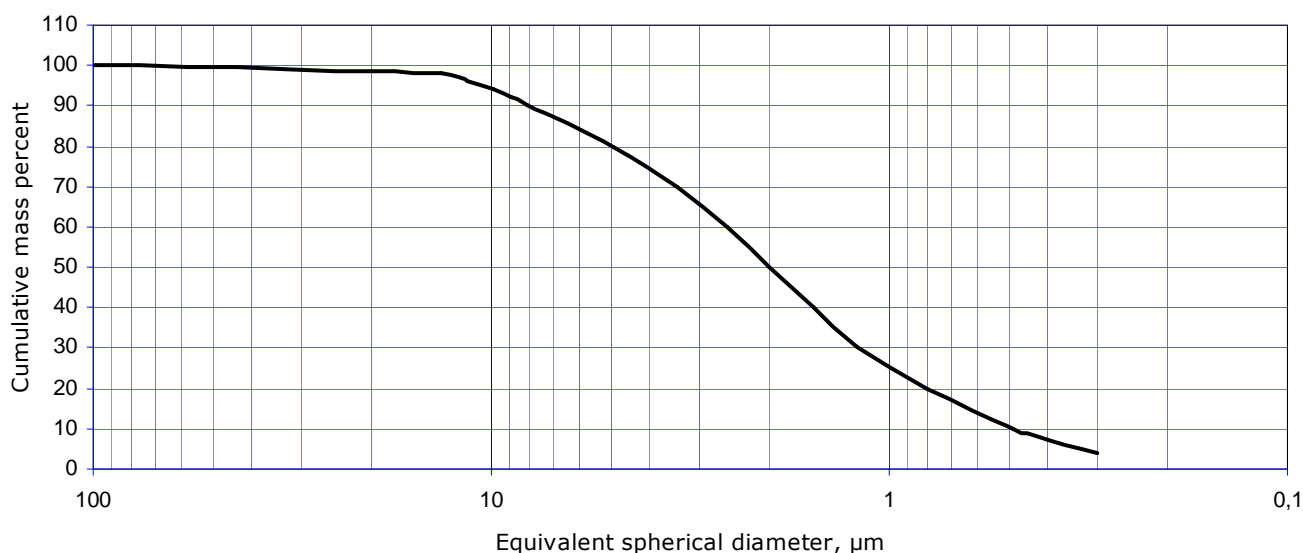
Microcarb SB

Calcare organogeno semi-cristallino di origine sedimentaria ad elevata purezza e bianchezza. Usato nel PVC rigido e plastificato, nella gomma e nell'industria cartaria. Prodotto molto bianco e leggero, di facile disperdibilità.

CaCO₃

High purity and whiteness semicrystalline calcium carbonate. Used as a filler in rubber compounds, rigid and plasticized PVC and in paper industry.

Distribuzione granulometrica / *particle size distribution*



Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Valori / Values	Metodo di prova / Test method
Peso specifico / <i>Specific gravity</i>	2,70	ISO 787/10
Densità apparente / <i>Bulk density (untamped)</i>	0,66 g/cm ³	DIN 1060
Densità apparente per costipazione / <i>Bulk density (tamped)</i>	0,90 g/cm ³	ISO 787/11
Bianchezza / <i>Whiteness</i>	94	DIN 5033
Superficie specifica B.E.T. / <i>Surface area B.E.T.</i>	3,50 m ² /g	GEMINI VII Micromeritics
Umidità / <i>Moisture</i>	0,27%	ISO 787/2
Residuo alla setacciatura (44 μm) / <i>Sieving residue(44 μm)</i>	0,01%	ISO 787/7

Valori tipici / *typical values*

E' consigliato l'uso del prodotto entro un anno dalla data di consegna. / *Best before one year from the delivery date*