

LINEA CERAMICA CERABIEN CZR

SCHEDA TECNICA

Prodotto: DENTINA CERABIEN CZR

Codici prodotto: per il **formato 10 gr**:

CZBA110, CZBA210, CZBA310, CZBA3510, CZBA410, CZBB110, CZBB210, CZBB310, CZBB410, CZBC110, CZBC210, CZBC310, CZBC410, CZBD210, CZBD310, CZBD410, CZNP1510B, CZNP2510B, CZNW010B, CZNW0510B

per il **formato 50 gr**

CZBA150, CZBA250, CZBA350, CZBA3550, CZBA450, CZBB150, CZBB250, CZBB350, CZBB450, CZBC150, CZBC250, CZBC350, CZBC450, CZBD250, CZBD350, CZBD450

Descrizione : Polvere da miscelare con acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Caratteristiche chimiche: miscela ceramica con pigmenti.

- Composizione percentuale:

Ossido di Silicio (SiO ₂)	< 73.6
Ossido di Alluminio (Al ₂ O ₃)	< 11.9
Ossido di Calcio (CaO)	< 0.7
Ossido di Magnesio (MnO ₂)	< 0.5
Ossido di Potassio (K ₂ O)	< 7.0
Ossido di Sodio (Na ₂ O)	< 7.8
Ossido di Litio (Li ₂ O)	< 0.4
Ossido di Boro (B ₂ O ₃)	< 0.8
Fluorescenza (composto di CeO ₂)	< 0.7
Pigmento Bianco (composto di Zr-Si)	< 1.8
Pigmento Marrone (composto di Fe-Cr-Zn)	< 0.2
Pigmento Giallo (composto di Zr-Si-Pr, Zr-V)	< 0.3
Pigmento Verde (composto di NiO)	< 0.02
Pigmento Rosso (composto di Mn-Al)	< 0.03
Pigmento Grigio (composto di Zr-Si-Ni-Co)	< 0.02
Pigmento Blu (composto di Co-Al)	< 0.02

Aspetto: polvere finemente separata.

Odore: inodore.

Temperatura di ebollizione: non determinata.

Punto di fusione/Intervallo di fusione: non determinata - materiale ad alto punto di fusione.

Temperatura di infiammabilità: non applicabile - non combustibile.

Infiammabilità (solido, gas): non applicabile.

Auto-infiammabilità: non applicabile.

Proprietà esplosive: non applicabili.

Densità relativa: 2.50 (H₂O = 1.0)

Solubilità: irrilevante.

INFORMAZIONI

Protezione respiratorie: è consigliato l'uso della mascherina di protezione.

Protezione per le mani: sono raccomandati i guanti protettivi.

Protezione per gli occhi: occhiali di sicurezza o mascherina.

Manipolazione: nessuna specifica richiesta.

Magazzinaggio: i contenitori dovrebbero essere tenuti in luogo umido a temperatura ambiente.

Le etichette non dovrebbero essere rimosse o alterate.

Rifiuto speciale non pericoloso

CONFEZIONI DI VENDITA: 10 gr, 50 gr.