

Scheda Tecnica

TIXOBOND 27

Cemento pronto all'uso

■ Costituente principale	Zirconio
■ Temperatura massima d'esercizio	[°C] 1700
■ Granulometria media	[mm] 0÷0.1
■ Analisi chimica dopo cottura a 300°C	[%] $Al_2O_3+TiO_2$ → 24 - 26
	[%] ZrO_2 → 45 - 48
	[%] SiO_2 → 27 - 30
■ Quantità di materiale in opera	[kg/dm ³] 2.4÷2.6
■ Applicazione	Con pennello dopo una premiscelazione
■ Essiccazione	150°C

NOTE:

- Confezione: Fusti in plastica da 30 kg e 10 Kg.
- Scadenza: 12 mesi nella propria confezione e lontano dalle fonti di calore. Temperatura di magazzino 5÷35 °C
- Applicazioni principali:
 - Legante per mattoni di silice, alluminosi di zirconio
 - Cemento protettivo di forni d'alluminio
 - Distaccante per alluminio, ghisa, acciaio, rame e le sue leghe.
- Data la natura delle materie prime impiegate, ci possono essere delle leggere variazioni nei dati sopra riportati che, pertanto, non impegnano la nostra Società
- Ci riserviamo la possibilità di cambiare alcune specifiche per la ricerca di una migliore qualità del prodotto senza informazioni preventive, sempre nel rispetto del nostro incondizionabile giudizio.