

SCHEDA TECNICA

TERMODIELETTRICO 42TE

NOME PRODOTTO: TERMODIELETTRICO 42 TE

**ANALISI
CHIMICA:**

Al ₂ O ₃ +TiO ₂	42%
Fe ₂ O ₃	0,9%
SiO ₂	52%

PESO VOLUMETRICO: 1900/2000 KG/M³

CARICO DI ROTTURA

A FREDDO: 250-300 KG./CM²

POROSITA' APPARENTE (MAX): 22%

**RESISTENZA ALLO
SHOCK:** Buona

COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA: 6,5 X 10⁻⁶

I suddetti valori, verificati nei nostri collaudi sono forniti a titolo puramente indicativo.