

Rullo standard. Da utilizzare per impieghi generali, evidenzia le proprie caratteristiche meccaniche a caldo per temperature inferiori ai 1200 °C. Consigliato nelle zone di preriscaldamento e raffreddamento.

Composizione mineralogica

- Corindone
- Mullite

Titolo di Al ₂ O ₃	78%
Densità apparente	2.55 Kg/dm ³
Porosità apparente	24%
Acqua assorbita	9.4%
M.O.E. 20 °C	> 70 GPa
Coefficiente di dilatazione termica	5.4*10 ⁻⁶ K ⁻¹

Impiego tipico

- Monocottura bianca
- Grès porcellanato classico

Colore identificativo



Blu genziana
RAL 5010

XXL: questa tipologia di rullo può essere prodotta con lunghezza superiore ai 5000 mm e con doppia rettifica coassiale.

Note: rullo per impieghi generali.