

# Nguyên liệu để sản xuất xi măng poóc lăng – Đá vôi – Yêu cầu kỹ thuật

*Raw materials for Portland cement production – Limestone –  
Technical requirements*

## 1. Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này áp dụng cho việc sử dụng quặng đá vôi canxi cacbonat để sản xuất xi măng poóc lăng.

## 2. Tiêu chuẩn trích dẫn

TCVN 141: 1986: Xi măng. Phương pháp phân tích hoá học.

TCVN 4344: 1986: Đất sét để sản xuất gạch ngói nung. Lấy mẫu.

## 3. Yêu cầu kỹ thuật

- 3.1. Thành phần hoá học của đá vôi phải thỏa mãn quy định ở bảng 1.

Bảng 1

Tên chỉ tiêu	Mức
1. Hàm lượng canxi cacbonat ( $\text{CaCO}_3$ ), %, không nhỏ hơn	85
2. Hàm lượng magiê cacbonat ( $\text{MgCO}_3$ ), %, không lớn hơn	5

## 4. Phương pháp thử

- 4.1. Lấy mẫu và chuẩn bị thử theo TCVN 4344: 1986
- 4.2. Hàm lượng canxi cacbonat ( $\text{CaCO}_3$ ) được tính chuyển từ hàm lượng canxi oxit ( $\text{CaO}$ ) nhân với hệ số 1,7857.  
Hàm lượng canxi oxit ( $\text{CaO}$ ) được xác định theo TCVN 141: 1986.
- 4.3. Hàm lượng magie cacbonat ( $\text{MgCO}_3$ ) được tính chuyển từ hàm lượng magie oxit ( $\text{MgO}$ ) nhân với hệ số 2,10. Hàm lượng magie oxit ( $\text{MgO}$ ) xác định theo TCVN 141: 1986.