



Dichiarazione CE di conformità
Cordoli di Serpentinoscisto Valmalenco per pavimentazioni esterne

Il sottoscritto Zanella Giuseppe legale rappresentante della ditta **ZAFA s.r.l.** con sede legale ed operativa in Torre di S. Maria (SO), loc. Luna 2.

Dichiara

che i propri prodotti: cordoli di **Serpentinoscisto Valmalenco** per pavimentazioni esterne, prodotte nel proprio stabilimento sito in Torre di S. Maria (SO), loc. Luna 2, sono conformi all'appendice ZA della norma **UNI EN 1343/2001**- Cordoli di pietra naturale per pavimentazioni esterne.

CARATTERISTICHE ESSENZIALI

Norma di riferimento: EN 1343/2001 Prodotto: Cordoli di pietra naturale per pavimentazioni esterne Denominazione della pietra secondo EN 12440: Nome tradizionale: Serpentinoscisto Valmalenco Nome petrografico: serpentinoscisto Luogo d'origine: Chiesa in Valmalenco (Sondrio, Lombardia), Italia Destinazione d'impiego: impiego pedonale e veicolare	
Caratteristiche:	Valori dichiarati
Resistenza a flessione EN 12372	Valore minimo atteso 79,3 MPa Valore medio 93,0 MPa Scarto tipo 6,8 MPa
Resistenza a flessione (dopo la prova di gelività) EN 12371	Valore minimo atteso 68,1 MPa Valore medio 87,8 MPa Scarto tipo 10,1 MPa
Altre caratteristiche volontarie:	Valori dichiarati
Assorbimento d'acqua a pressione atmosferica EN 13755	Valore medio 0,05 % Scarto tipo 0,02 %

Torre di S. Maria (SO) – Giugno 2010