



Voci di Capitolato - Collezione BOSTON

Fornitura di rivestimento in gres porcellanato **FAP ceramiche**.

Caratteristiche merceologiche e di processo

Piastrelle ceramiche per il rivestimento di pareti in gres porcellanato smaltato matt FAP e greificate in tutto lo spessore con aggiunta di feldspati, quarzi e caolini, ottenute tramite pressatura (450 kg/cm² e oltre) di impasto atomizzato e successivamente sinterizzate a un temperatura di ca. 1250 °C.

La completa greificazione delle piastrelle permette di avere assorbimenti medi dello 0,08%, ben al di sotto di quanto prescritto dalla norma europea ISO 10545-3.

Il prodotto risulta quindi compatto, ingelivo, resistente all'urto, agli attacchi fisici e chimici, alla flessione e agli sbalzi termici.

Conformità alle norme ISO 13006 - EN 14411, Annex G

La collezione **Boston** risponde a tutti gli standard definiti nelle normative Standard ISO 13006 ed EN 14411 Annex G Group B1a E_p ≤0,5%.

Certificazioni ecologiche

FAP ceramiche è membro del U.S. Green Building Council. La collezione **Boston**, in quanto Leed compliant, può contribuire da 1 a 6 crediti LEED, a seconda del colore utilizzato e dal suo impiego.

Descrizione commerciale di prodotto

AZIENDA	FAP ceramiche
COLLEZIONE	BOSTON
FORMATI (cm)	7,5x30
SPESSORE (mm)	8,5
SUPERFICIE	Matt