

TECHNICAL FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE





TECHNICAL SPECIFICATIONS FOR WHITE-BODY WALL TILES

CONFORMING TO EN 14411 ISO 13006 STANDARDS APPENDICE L GRUPPO BIII GL CON EB > 10%

CARATTERISTICHE TECNICHE RIVESTIMENTI IN PASTA BIANCA Conformi a Norme EN 14411 ISO 13006 Appendice I Gruppo BIII GL con Eb > 10%

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN FÜR WANDFLIESEN AUS WEISSER MASSE Gemäß den Europäischen Normen EN 14411 ISO 13006 Appendix I Gruppe BIII GL mit Eb > 10%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES REVÊTEMENTS EN PÂTE BLANCHE Conformes aux normes EN 14411 ISO 13006 Annexe I Groupe BIII GL avec Eb > 10%

| | TECHNICAL FEATURES CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNISCHE DATEN CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | TESTING METHOD METODICA DI PROVA PRÜFVERFAHREN NORME D'ESSAIS | TEST RESULTS VALORE PRODOTTO PRODUKT WERTE VALEUR PRODUIT |
|---|---|--|--|
|  | Water absorption Assorbimento d'acqua Wasseraufnahme Absorption d'eau | UNI EN ISO 10545-3 | AA>10% group BIII |
|  | Modulus of rupture Resistenza alla flessione Biegezugfestigkeit Résistance à la flexion | UNI EN ISO 10545-4 | RM> 150kg/cm ² |
|  | Crazing resistance Determinazione della resistenza al cavillo Glasurhaarrißbeständigkeit Résistance aux tréssailleures | UNI EN ISO 10545-11 | Resistant Resistente Widerstandsfähig Résistant |
|  | Chemical resistance Resistenza ai prodotti chimici Chemikalienbeständigkeit Résistance aux produits chimiques | UNI EN ISO 10545-14 UNI EN ISO 10545-13 | Comforming Conforme Erfüllt Conforme |



V2 MODERATE