

STANDARD UNE/EN 14411:2016

DRY PRESSED CERAMIC TILES WITH WATER ABSORPTION HIGHER THAN 10%

Wall tile

Reference: **STONE PROJECT CERAMIC WALL TILES**

Format: 898x2698 mm

Thickness: 6 mm

Standard	Features	Required Value	Value
Normativas	Características	Valores Requeridos	Valor
EN-ISO 10545 / 3	Water absorption / Absorción de agua	Grupo BIII / E > 10 %	E > 10 %
EN-ISO 10545 / 4	Breaking strength / Resistencia a rotura	> 200 N	> 400 N
EN-ISO 10545 / 4	Bendind strength / Resistencia a la flexión	> 12 N/mm2	> 20 N/mm2
EN-ISO 10545 / 9	Resistance to thermal shock / Resistencia al choque térmico.	Required / Exigida	Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 11	Crazing resistance / Resistencia al cuarteo	Required / Exigida	Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 13	Chemical resistance: acids and alkalis / Resistencia química: ácidos y álcalis	Indicated by the manufacturer / Indicado por el fabricante	GLA Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 13	Chemical resistance: domestic cleaning products and swimming pool salts / Resistencia química: productos de limpieza doméstica y sales para piscina	Min. GB	GA
EN-ISO 10545 / 14	Stain resistance / Resistencia a las manchas	Min. Clase 3	Clase 5
EN-ISO 10545 / 2	Surface quality / Calidad de la superficie	Min. 95% of tiles without defect / Min. 95% de los azulejos sin defecto	Guaranteed / Garantizado
UNE EN 13501-1:2002	Fire Reaction Test / Test reacción al fuego		A1 / A1FL
VOC	Do not release volatile elements / No desprende elementos volátiles		

STANDARD INTERNATIONAL ISO 9001
 QUALITY MANAGEMENT INTERNATIONAL STANDARD OBTAINED IN 2015.



GREEN BUILDING COUNCIL MEMBERSHIP

