

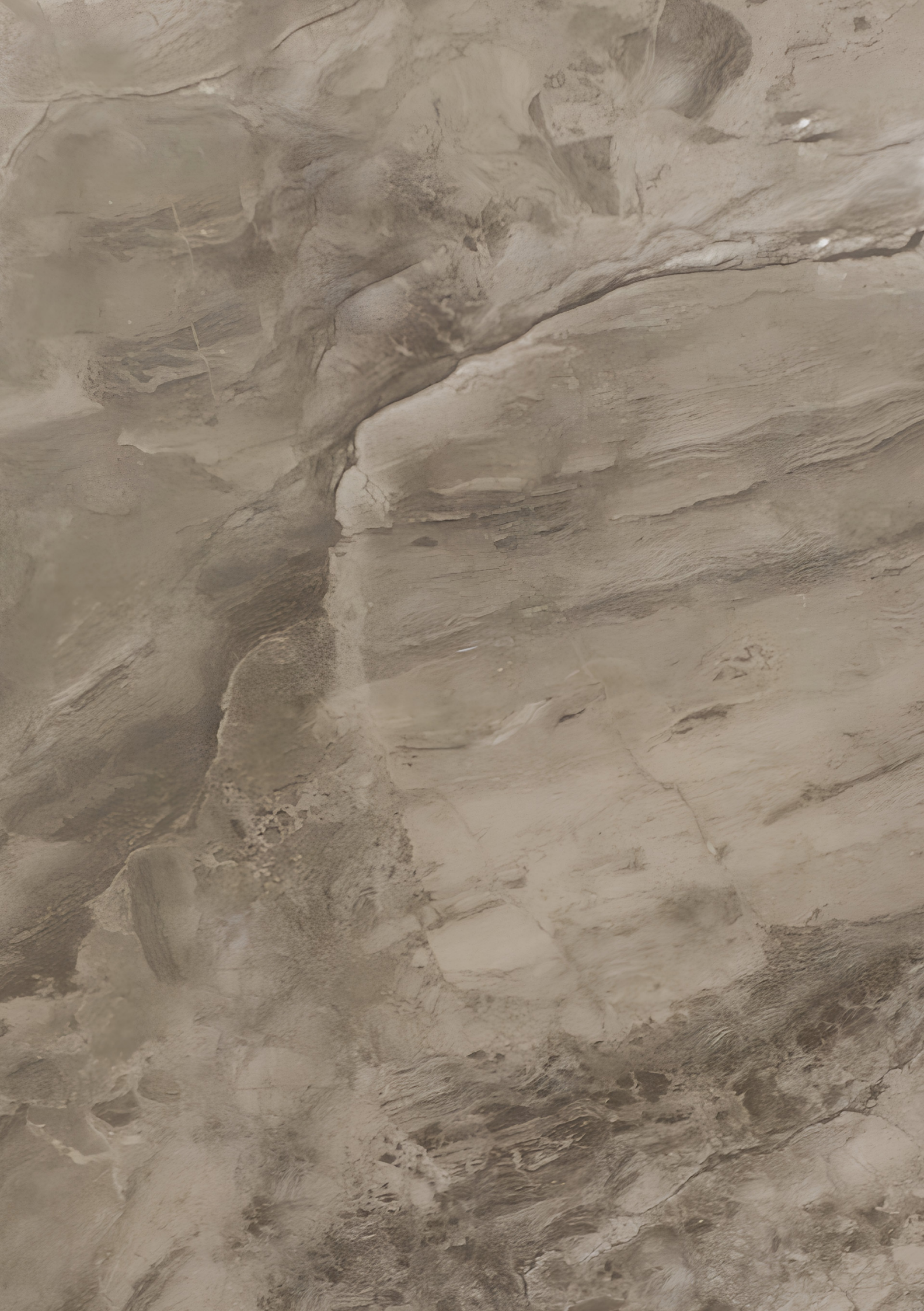
Linea Exclusiva

PORCELANATO

80x80 CM

 **FRATELLI**
STORE





















CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grosor: 10.5mm - 11 mm

| Proceso de fabricación | Monococción | Baldosa cerámica prensada en seco |
|---|---|-----------------------------------|
| Longitud, anchura, espesor, rectitud de los lados, ortogonalidad, planitud. | Cumple con los requisitos aplicables a cada modelo definidos en la norma UNE-EN 14411 | UNE EN ISO 10545 |
| Absorción de agua | E < 0.5% | UNE EN ISO 10545 |
| Resistencia a la flexión (N/mm.2) y fuerza de rotura (N) | > 35Nw/mm ² > 1300Nw | UNE EN ISO 10545 |
| Resistencia a la abrasión superficial | 4 | UNE EN ISO 10545 |
| Dilatación térmica lineal | < 8×10 ⁻⁶ /°C | UNE EN ISO 10545 |
| Resistencia al choque térmico | Resiste la prueba | UNE EN ISO 10545 |
| Resistencia al cuarteo | Resiste la prueba | UNE EN ISO 10545 |
| Resistencia a la helada | Resiste la prueba | UNE EN ISO 10545 |
| Resistencia al deslizamiento | Clase 1 | UNE 41901 EX |
| | R9 | DIN 51130 |
| | 0.42 | DCOF BOT-3000E |
| Reacción al fuego | Clase A1 – A1fl | |

RESISTENCIA QUÍMICA

| | | |
|-------------------------------------|-----------------|------------------|
| Productos de limpieza doméstica | Clase A | |
| Sales para piscina | Clase A | UNE EN ISO 10545 |
| Ácidos y bases (baja concentración) | Mínimo Clase LB | |
| Resistencia a las manchas | Mínimo Clase 4 | |