










FICHE TECHNIQUE

Travertin Silver





Natural Rock Distribution




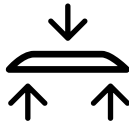
| | | | | |
|---|--|---|---|---|
| SILVER | | CALCAIRE | TURQUIE |  |
| ROCHE CALCAIRE SÉDIMENTAIRE | |  | SOLS & MURS / JARDINS & PISCINES / BAINS & CUISINES | |
|  | Les nuances et la porosité varient en fonction des lots et du choix (second choix). Le travertin silver offre de belles nuances de gris aux reflets jaune et argentés et des cavités plus ou moins apparentes. | | | |
| A_a | / | | | |
|  | Nuances de gris et argenté | | | |
|  | Vieilli | | | |
|  | Ingélive (selon la norme française) | | | |
|  | Intérieur / extérieur / intérieur de piscine - Découvrez toutes nos références | | | |
|  | Compatible avec le chauffage au sol (respecter les prescriptions du fabricant) | | | |
|  | Variable en fonction du produit et du support, se référer à nos instructions de pose | | | |

| MASSE VOLUMIQUE |
|---|
|  |
| 2470 kg/m ³ |
| EN 1936 |

| ABSORPTION D'EAU |
|---|
|  |
| ND* |
| EN 13755 |

| POROSITÉ |
|---|
|  |
| 2.60 % |
| EN 1936 |

| RÉSISTANCE À LA COMPRESSION |
|---|
|  |
| 32 MPa |
| EN 1926 |

| RÉSISTANCE À LA FLEXION |
|---|
|  |
| 4.30 MPa |
| EN 12372 |

| RÉSISTANCE À L'USURE |
|---|
|  |
| ND* |
| EN 14157 |

*Donnée technique non disponible.