



CITAL QUARTZ

NUOMAR



BARKA

CARACTÉRISTIQUES

FINITION Polie

ÉPAISSEUR 3/8" (1cm), 1/2" (1.2cm), 3/4" (2cm), 1 1/4" (3cm)

TAILLE DES PLAQUES 118x55in (300x140cm)

TAILLE DU PLANCHER

24x24in, 16x24in, 12x24in, 16x12in, 12x12in
60x60cm, 40x60cm, 30x60cm, 40x30cm, 30x30cm



DÉTAILS DES BORDS



Allégé

Biseau droit

Monolithique

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---|
| Absorption en poids | ASTM C97/C97M-09 | 0.06 % |
| Densité | | 2370 kg/m ³ |
| Résistance à l'abrasion (polie) | ASTM C241/C241M-13 | 47 |
| Résistance à la flexion | ASTM C880/C880M-09 | Conditions sèches: 34.9 MPa Conditions humides: 37.5 MPa |
| Résistance à la compression | Se référer à ASTM C170/C170M-14 | Conditions sèches: 192 MPa Conditions humides: 185 MPa |
| Résistance à la rupture | ASTM C 648-09 | 5100 N |
| Dilatation thermique | ASTM C531-00(2012) | 30.9×10 ⁻⁶ /°C |
| Résistance chimique | ASTM C650-04(2009) | Non affecté |
| Indice d'usure de l'abrasion | ASTM C501-84(2009) | Indice d'usure: 136 |

