

ADD TOP CRYSTAL

La collezione Add è costituita quarzo puro, da resina strutturale in poliestere e da pigmenti colorati stabilizzati ai raggi UV. La superficie Add Top Crystal ha un fondo uniforme bianco e una grana media dai colori freddi.



Formato Standard

305 cm x 140 cm (4.27 sqm)
120" x 55" (45.96 sqft)

Spessori | Pesì*

1.2 cm x 1/2" | 125 kg - 275 lb
2 cm x 3/4" | 208 kg - 459 lb
3 cm x 1 1/4" | 312 kg - 688 lb

Formato Jumbo

320 cm x 164 cm (5.25 sqm)
126" x 64.5" (56.51 sqft)

Spessori | Pesì*

2 cm x 3/4" | 258 kg - 569 lb
3 cm x 1 1/4" | 387 kg - 853 lb

Finitura

lucida, opaca

* Il peso indicato può variare del circa 5% a causa del differente peso specifico tra le varie classi di prodotto.

Categoria: 7

| | | | |
|--|-----------------------------------|--|-----------------------|
| Massa volumetrica apparente EN 14617-1:2013 | kg/cm ³ | 2414 | W3 (EN 15285:2008) |
| Assorbimento d'acqua EN 14617-1:2013 | % | 0,04 - 0,07 | W4 |
| Resistenza a flessione EN 14617-1:2016 | Mpa | 37.4 | F3 (EN 15285:2008) |
| Resistenza a compressione EN 14617-15:2006 | Mpa | 196 | |
| Resistenza all'urto EN 14617-9:2005 | J | 4.6 | |
| Dilatazione termica lineare EN 14617-11:2005 | 10 ⁻⁶ °C ⁻¹ | 29.9 | |
| Resistenza chimica (HCl e NaOH) EN 14617-10:2012 | Classe | C4 per acido cloridrico C4 per idrossido di sodio | |
| Resistenza all'abrasione EN 14617-:2012 | mm | 27.3 | A4 (EN 15285:2008) |
| Scivolosità con pendolo su lucido (finitura lucida) EN 14231-:2003 | | SRVsecco= 44 SRVumido= 9 | |

Certificazioni



Quartzforms SpA

Burger Str. 10 D-39126 Magdeburg, tel +49 (0) 39 1 53 888 000, fax +49 (0) 39 1 53 888 010
info@quartzforms.com www.quartzforms.com

La resa delle immagini a video o in stampa è indicativa. La lastra simula la pietra naturale, quindi, nel prodotto finale, alcune differenze sono possibili.

ADD TOP CRYSTAL

