

OCEAN ARCTIC

La collection Forest est constituée de quartz pur, de résine structurale en polyester et de pigments colorés stabilisés aux rayons UV. La surface de l'Océan Arctique présente un fond blanc uniforme, un grain fin, de longues et épaisses veines anthracite/bleutées.



Formats Large

320 cm x 155 cm (4.96 sqm)
126" x 61" (53.39 sqft)

Épaisseurs | Poids*

2 cm x 3/4" | 240 kg - 529 lb
3 cm x 1 1/4" | 360 kg - 794 lb

Finitions

poli, mat

* Le poids indiqué peut varier de +/- 5% à cause du poids spécifique différent des diverses catégories de produit.

Catégorie: 8

Massa volumétrique apparente EN 14617-1:2013	kg/cm ³	2314	W3 (EN 15285:2008)
Absorption d'eau EN 14617-1:2013	%	0,04 - 0,07	W3
Résistance à la flexion EN 14617-1:2016	Mpa	76.4	F4 (EN 15285:2008)
Résistance à la compression EN 14617-15:2006	Mpa	221	
Résistance aux chocs EN 14617-9:2005	J	10.9	
Dilatation thermique linéaire EN 14617-11:2005	10 ⁻⁶ °C ⁻¹	44.5	
Résistance chimique (HCl et NaOH) EN 14617-10:2012	Classe	C4 pour acide chloridrique C4 pour hydroxyde de sodium	
Résistance à l'abrasion EN 14617-2:2012	mm	30.9	A3 (EN 15285:2008)
Glissance avec pendule sur du brillant (finition brillant) EN 14231-2:2003		SRVsec= 47 SRVhumide= 4	

Certifications



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

Le rendu des images sur vidéo ou en imprimé est indicatif. La tranche simule la pierre naturelle, certaines différences sont donc possibles dans le produit final.



5010

OCEAN ARCTIC



La representación de las imágenes en la pantalla o en la impresión es indicativa. La plancha simula la piedra natural, por lo tanto, son posibles algunas diferencias en el producto final.