

QF DARK GREY

La collection Qf est constituée de quartz pur, de résine structurale en polyester et de pigments colorés stabilisés aux rayons UV. La surface QF Dark Grey a un fond uniforme et un grain moyen, entièrement de couleur gris foncé.



Formats Standard

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

Épaisseurs | Poids*

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

Formats Jumbo

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

Épaisseurs | Poids*

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

Finitions

brillante, mate

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

Catégorie: 4

Massa volumétrique apparente EN 14617-1:2013	kg/cm ³	2408	W3 (EN 15285:2008)
Absorption d'eau EN 14617-1:2013	%	0,04 - 0,07	W4
Résistance à la flexion EN 14617-1:2016	Mpa	51.9	F4 (EN 15285:2008)
Résistance à la compression EN 14617-15:2006	Mpa	188	
Résistance aux chocs EN 14617-9:2005	J	6	
Dilatation thermique linéaire EN 14617-11:2005	10 ⁻⁶ °C ⁻¹	28.6	
Résistance chimique (HCl et NaOH) EN 14617-10:2012	Classe	C4 pour acide chloridrique C3 pour hydroxyde de sodium	
Résistance à l'abrasion EN 14617-2:2012	mm	27.4	A4 (EN 15285:2008)
Glissance avec pendule sur du brillant (finition brillante) EN 14231-2:2003		SRVsec= 44 SRVhumide= 6	

Certifications



Quartzforms SpA

Bruger 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.

QF DARK GREY

