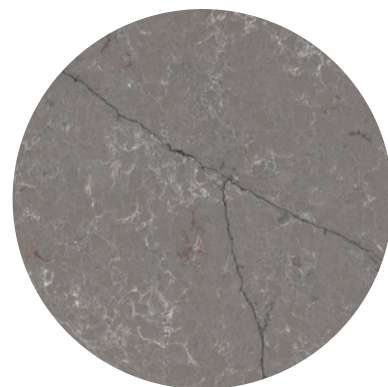


FOREST GARRIGUE

La collection Forest est constituée de quartz pur, de résine structurale en polyester et de pigments colorés stabilisés aux rayons UV. La surface Forest Garrigue a un fond uniforme gris / gris tourterelle, un grain fin, de longues veines bleues et blanches et des veines blanches et rouges diffuses.



Finitions

brillante, mate

* 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 brillante) EN 14231-:2003		SRVsec= 47 SRVhumide= 4	

Certifications



QUARTZFORMS



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.

