

ECOTONE NEW ERA MYSTIC

La colección New Era está compuesta por componentes reciclados, menos del 5% de sílice cristalina y resina derivada de biocompuestos. La superficie New Era Mystic presenta un fondo gris / gris tórtola uniforme, un grano fino, largos veteados blancos y negros y vetas blancas difusas.



Formatos Large

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

Espesores | Pesos*

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

Acabados

brillante, opaco

Características



Less than 5% silica content



Resin derived from biocompound



Recycled components



No sulfur dioxide



60% made by wind



80% recycled water

Certificaciones



Consente pesu espéctico entre las várias clases de producto.

QUARTZFORMS

MADE IN GERMANY

Segmento:

Masa volumétrica aparente EN 14617-1:2013	kg/cm ³	2284	W3 (EN 15285:2008)
Absorbimiento de agua EN 14617-1:2013	%	0,1	W3
Resistencia a la flexión EN 14617-1:2016	Mpa	55,3	F4 (EN 15285:2008)
Resistencia al choque EN 14617-9:2005	J	6,8	
Dilatación térmica lineal EN 14617-11:2005	10 ⁻⁶ °C ⁻¹	26,7	
Resistencia química (HCl y NaOH) EN 14617-10:2012	Clase	C4 para ácido clorhídrico C3 para hidróxido sódico	
Resistencia a la abrasión EN 14617-:2012	mm	31,8	A3 (EN 15285:2008)

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 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.

ecotone

Manufactured by:

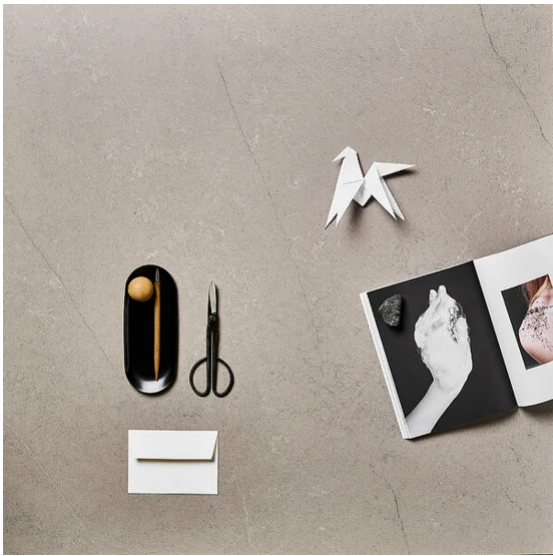
Quartzforms SpA

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 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.

6210

ECOTONE NEW ERA MYSTIC



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.