# **IMPERIAL BROWN**

Die Kollektion Imperial besteht aus reinem Quarz, strukturellem Polyesterharz und gegen UV-Strahlen stabilisierten Farbpigmenten. Die Oberfläche Imperial Brown weist einen einheitlichen braunen Untergrund, eine feine Körnung und diffuse beige Äderungen auf.



### **Formate Jumbo**

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

## Dicken | Gewichte\*

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

# Oberflächenbearbeitungen

poliert, matt

\* Das angegebene Gewicht kann aufgrund des unterschiedlichen spezifischen Gewichts der verschiedenen Produktklassen um ca. 5% variieren.

### Kategorie: 2

Effektive Dichte EN 14617-1:2013	kg/cm3	2368	W3 (EN 15285:2008)
Wasseraufnahme EN 14617-1:2013	%	0,04 - 0,07	W3
<b>Biegezugfestigkeit</b> EN 14617-1:2016	Мра	70.1	F4 (EN 15285:2008)
<b>Druckfestigkeit</b> EN 14617-15:2006	Мра	232	
Schlagfestigkeit EN 14617-9:2005	J	9.2	
Lineare thermische Ausdehnung EN 14617-11:2005	10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>	37.7	
Chemikalienbestän-digkeit (HCl und NaOH) EN 14617-10:2012	Classe	C4 für Salzsäure C4 für Natriumhy droxid	
<b>Abrieb</b> EN 14617-:2012	mm	29.6	A3 (EN 15285:2008)
Rutschhemmung mit Pendel auf polierter Oberfläche EN 14231-:2003		SRVtrocken= 47 SRVnass= 4	

### Zertifizierungen



























## **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

Die Wiedergabe der Bilder von Videos und Ausdrucken ist richtungsweisend. Die Platte ahmt Naturstein nach, daher sind beim Endprodukt einige Abweichungen möglich.