















## MATERIALBESCHREIBUNG LINIE

# GRANITOKER

### MATERIALBESCHREIBUNG:

Lieferung vor Feinsteinzeugplatten, fleckenfest und frostsicher, in erster Wahl, glasiert und in der Masse durchgefärbt, voll durchgesintert, nach den Normen UNI EN 14411 ISO 13006 - Gruppe Bla GL – mit Wasseraufnahme  $\leq 0,1\%$ , erhalten aus ausgesuchten Mischungen von Tonerden, Quarzen und Feldspaten, bei einer Temperatur von  $1250^{\circ}\text{C}$  gebrannt, Typ **Granitoker von Casalgrande Padana** mit Oberflächen ..., Format ..., Stärke ..., Farbe ..., Serie ..., von der Bauleitung für die folgenden Räume gewählt: ...

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

  		NORM	ERGEBNISSE
	Klassifizierung	UNI EN 14411 ISO 13006	Gruppo B1a GL Feinsteinzeug
	Oberflächenqualität	UNI EN ISO 10545-2	Entspricht Normen
	Wasseraufnahme	UNI EN ISO 10545-3	$\leq 0,10\%$
	Biegezug-Festigkeit	UNI EN ISO 10545-4	$\text{N/mm}^2$ 50-60
	Frostwiderstandsfähigkeit	Jede beliebige Norm	Frostsicher
	Säure und Laugen Beständigkeit (mit Ausnahme von Fluorwasserstoff)	UNI EN ISO 10545-13	Nicht angegriffen
	Abriebhärte		Hoch
	Lineare Wärmeausdehnung	UNI EN ISO 10545-8	$6 \times 10^{-6}$
	Trittsicherheit (Natur Oberflächen)	DIN 51130	Seihe einzelne Serie
	Unveränderlichkeit der Farben wenn Strahlung zugesetzt wird	DIN 51094	Keinerlei Farbänderung
	Fleckenfestigkeit		Garantiert