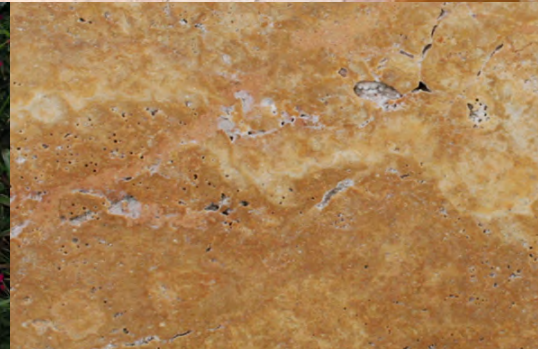
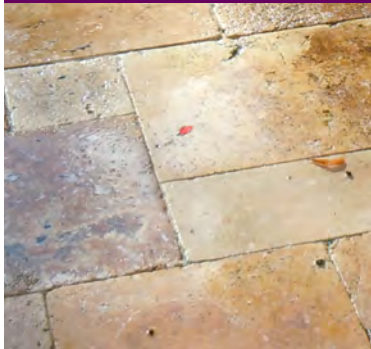


creativity
in natural stone



Légères
variations de
nuances



Ingélieve



Passage
Intensif

YELLOW TRAVERTIN

FINITION
Vieillie (mécaniquement)

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Densité: 2,354gr/cm³

Absorption d'eau (à pression atmosphérique): 3,40% (par rapport à la masse)

Absorption d'eau (à pression atmosphérique): 7,96% (par rapport au volume)

Porosité ouverte: 12,60%

Resistance à la compression: 60,44MPa (échantillon de 50x50x50mm)

Resistance à la compression après gel: 57,16MPa (échantillon de 50x50x50mm)

Resistance à la flexion: 10,68MPa (échantillon de 180x90x30mm)

Resistance à la flexion après gel: 9,64MPa (échantillon de 180x90x30mm)

FORMATS DISPONIBLES

DIMENSIONS (cm)			EPAISSEURS (cm)
20x20	40x60	Big opus	1,2
20x40	60x60	Margelle 30x50x3	2
40x40	Opus 4 formats	Margelle d'angle 50x50x3	3

NB : Il est impératif de protéger le dallage avec un hydrofuge-oléofuge adapté

www.creastone.eu

57, Rue de Gravigny
91380 Chilly Mazarin
France

Tel (+33) 9.81.49.63.20
Fax (+33) 1.60.12.63.20
info@creastone.eu

creastone 