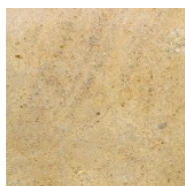


MAGNY JAUNE

Fiche d'identité :



Couleur : **doré/ jaune, Couleur jaune**
Aspect grain : **Grain grossier**
Bassin : **Châtillonnais**
Lieu d'extraction : **MAGNY-LAMBERT (21)**
Finitions possibles : **Adouci, Bossagé, Bouchardé, Brut, Ciselé, Eclaté, Egrisé/egrésé, Layé, Sablé, Vieilli**
brossé/brossé, Vieilli roulé/roulé
Possibilité de gros volumes : **oui**
Possibilité de formats >2m : **oui**
Chauffage au sol : **oui**

Utilisations possibles :

INT?RIEUR EXT?RIEUR

Revêtement au sol

Dallage
Trafic collectif intense
Trafic collectif modéré
Trafic individuel

Revêtement mural mince

Appui
Bandeau
Couronnement
Elévation
Rejaillissement
Revêtement mural
Soubassement

Mur massif

Appui
Bandeau
Corniche
Couronnement
Elévation
Rejaillissement
Soubassement

Utilisation en massif

Utilisation en massif, cheminée, lavabo, escalier...

Références :

8 000 m² REVÊTEMENT MURAUX EXT. BUREAUX ET CENTRE COMMERCIAL IBC CENTER A PRAGUE - PARIS TROCADÉRO, RUES KLÉBERT ET LONGCHAMPS - ÉGLISE ARMÉNIENNE À BRUXELLES

Fiche d'identification :

	Unité de mesure	maxi	mini	moyenne	norme
Porosité ouverte	%	-	-	7,6	NF EN 1936
Densité/ Masse volumique apparente	kg/M ³	-	-	2420	NF EN 1936
Coefficient de capillarité C¹	g.m ⁻² -1/2	-	-	-	-
Coefficient de capillarité C²	g.m ⁻² -1/2	-	-	-	-
Usure au disque	mm	-	-	-	-
Résistance à la flexion	M Pa	-	-	7,6	NFEN 12372
Résistance aux attaches (type I)	N	-	-	-	-
Résistance aux attaches (type IIa)	N	-	-	-	-
Résistance aux attaches (type IIb)	N	-	-	-	-
Résistance à la compression	M Pa	-	-	-	-
Résistance à la compression 2		-	-	-	-
Géllivité	Nb. de cycle	-	-	-	-
Glissance milieu sec		-	-	-	-
Glissance milieu humide		-	-	-	-