



**COULEURS**  
& finitions



# Notre Produit

## ACRYTHERM®

Nos dalles minérales sont le fruit d'un savoir-faire unique et d'une maîtrise parfaite des matériaux. Composées à 90% de quartz, elles associent différentes granulométries de ce minéral d'exception à une résine méthacrylate haute performance, garantissant ainsi résistance et durabilité.

Chaque dalle est teintée dans la masse grâce à des pigments minéraux tels que l'oxyde de fer et le titane, offrant une palette de couleurs raffinée et nuancée. Notre formulation exclusive repose sur une base naturelle, l'ivoire, obtenue sans aucun colorant, où seule la pureté du quartz révèle son éclat. Grâce à un dosage précis, nous déclinons cette matière en une gamme harmonieuse de finitions et de teintes, alliant élégance et performance pour sublimer vos projets architecturaux.



# Sommaire



finition brillante



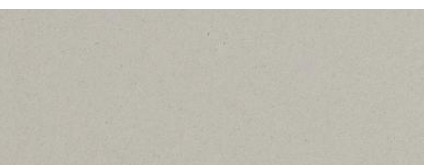
finition extra fin



finition pierre fin



finition pierre moyen



finition mate



finition polie



finition adoucie



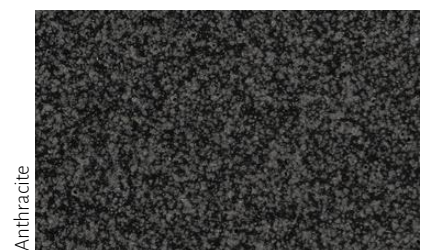
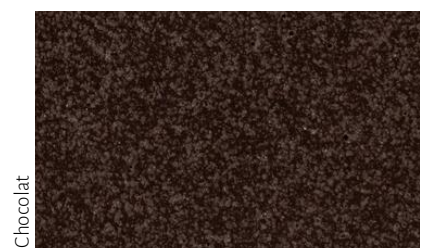
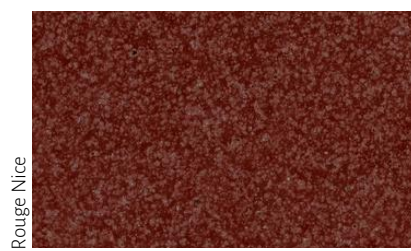
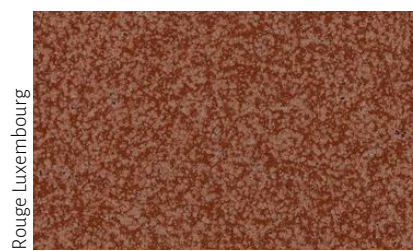
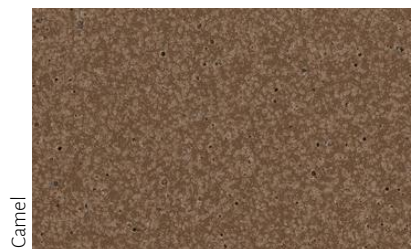
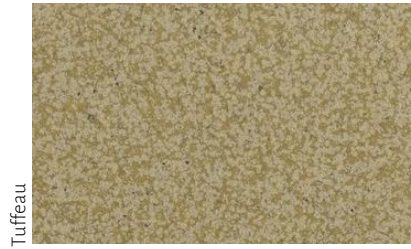
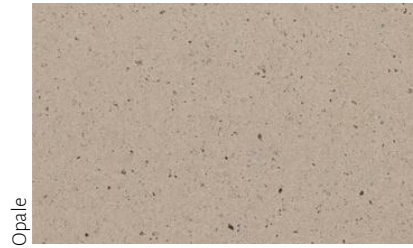
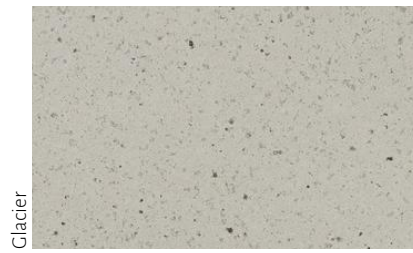
finition pierre moyen brossé

# Finition brillante

Glacier		Craie		Ivoire	
Opale		Portland		Corail	
Jaumont		Tuffeau		Corindon	
Sahara		Camel		Tourbe	
Rouge Luxembourg		Rouge Nice		Chocolat	
Gris clair		Gris fer		Antimoine	
Silex		Gris vert		Anthracite	

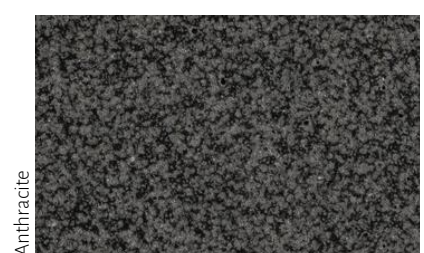
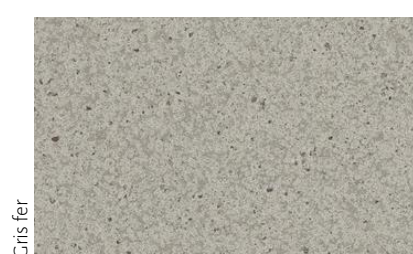
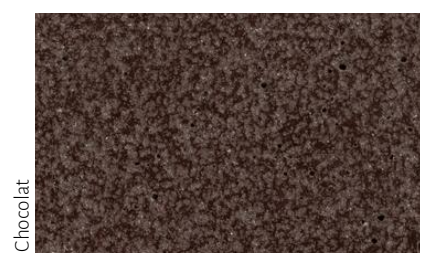
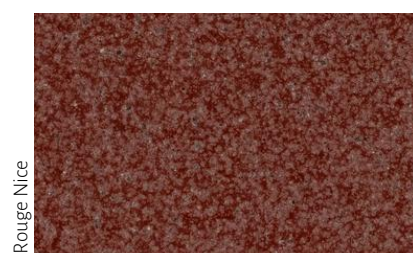


## Finition pierre extra fin



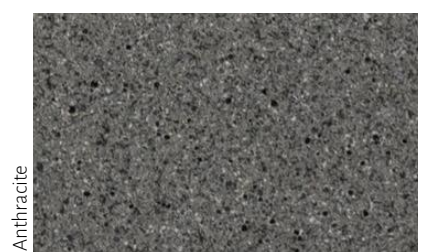
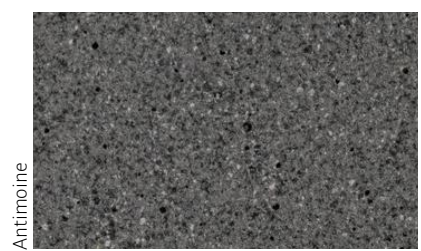
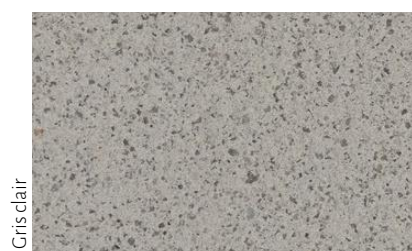
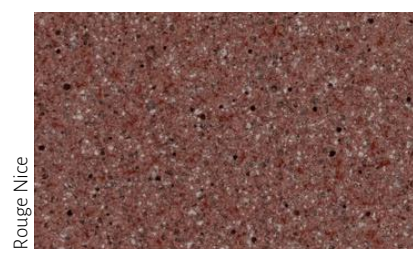
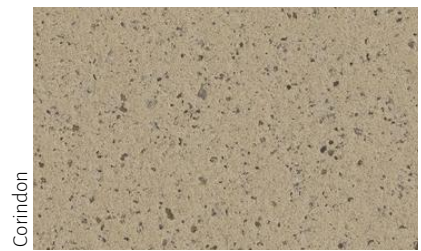
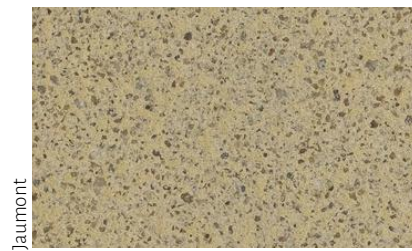


## Finition pierre fin





## Finition pierre moyen



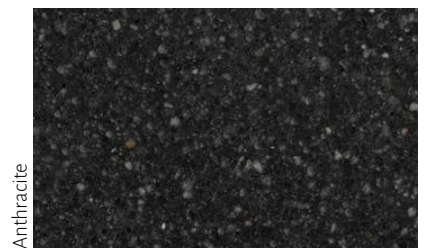
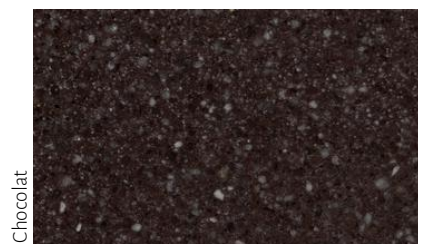
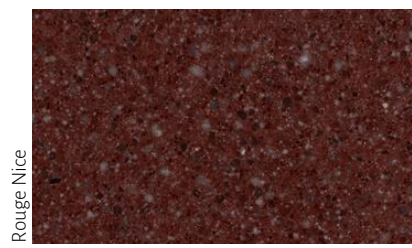
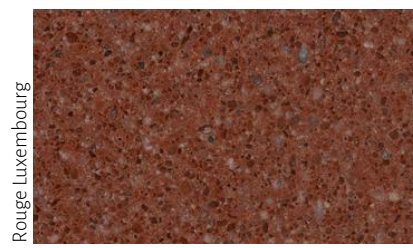
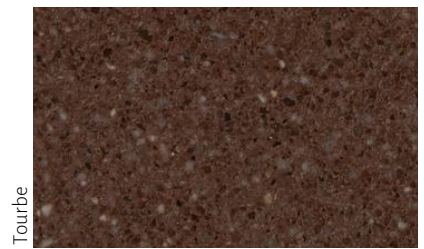
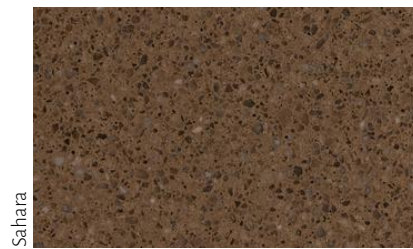
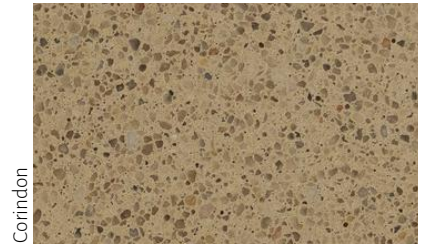
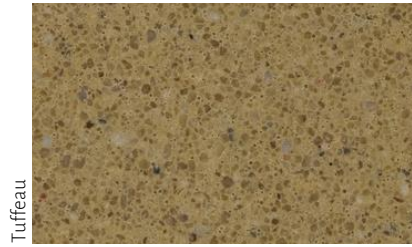
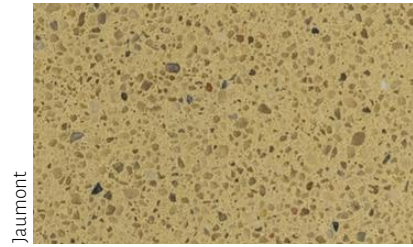
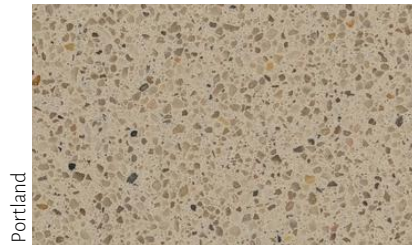
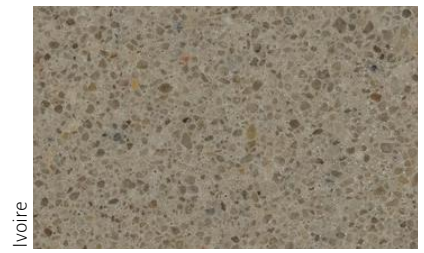
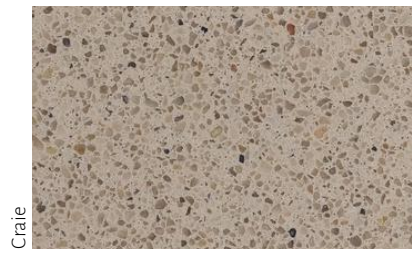
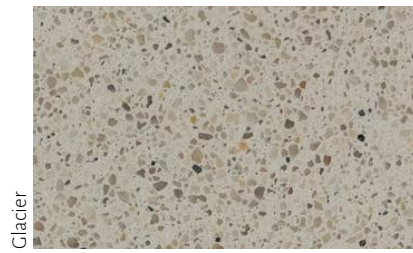


## Finition mate

Glacier		Craie		Ivoire	
Opale		Portland		Corail	
Jaumont		Tuffeau		Corindon	
Sahara		Camel		Tourbe	
Rouge Luxembourg		Rouge Nice		Chocolat	
Gris clair		Gris fer		Antimoine	
Silex		Gris vert		Anthracite	

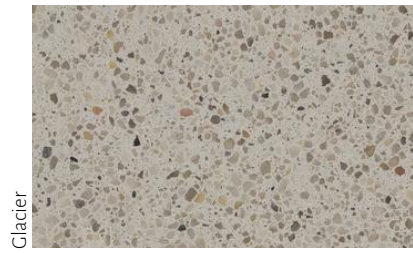


# Finition polie

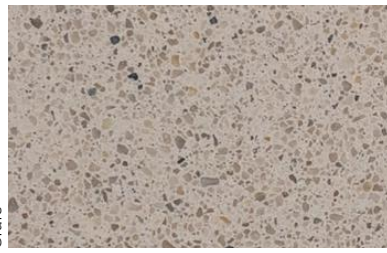




## Finition adoucie



Glacier



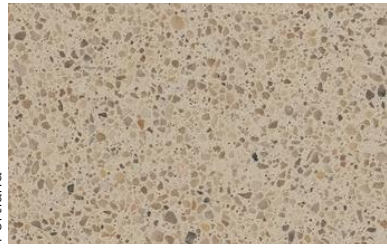
Craie



Ivoire



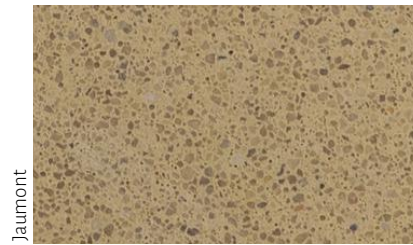
Opale



Portland



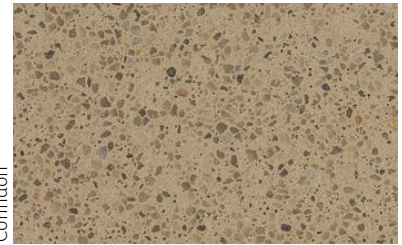
Corail



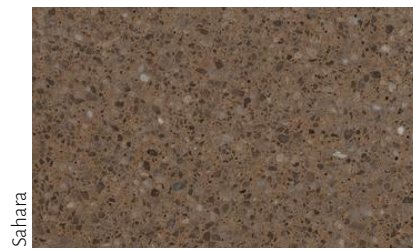
Jaumont



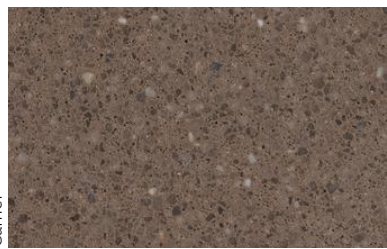
Tuffeau



Corindon



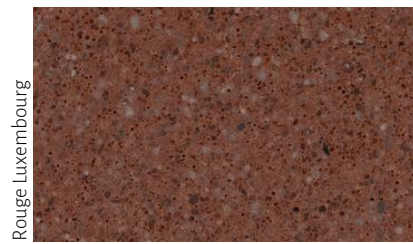
Sahara



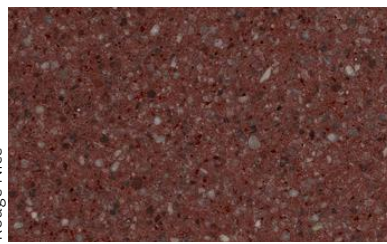
Camel



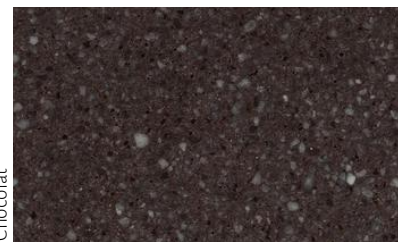
Tourbe



Rouge Luxembourg



Rouge Nice



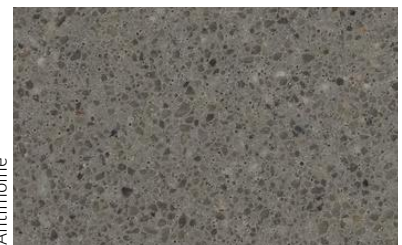
Chocolat



Gris clair



Gris fer



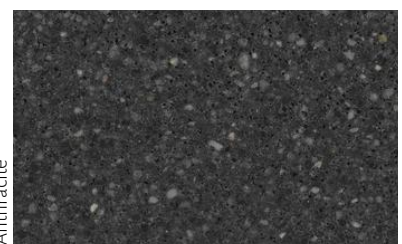
Antimoine



Silex



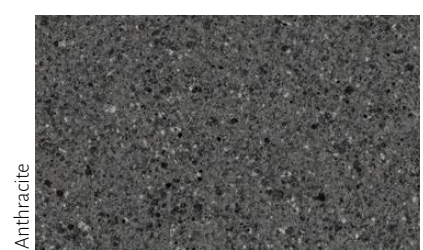
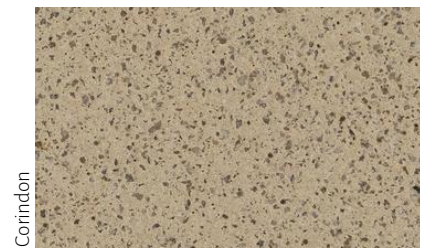
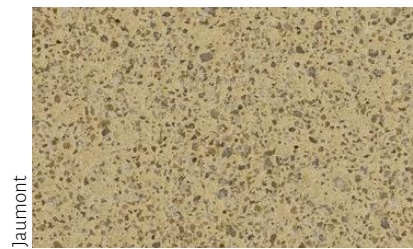
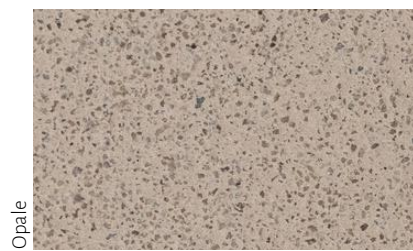
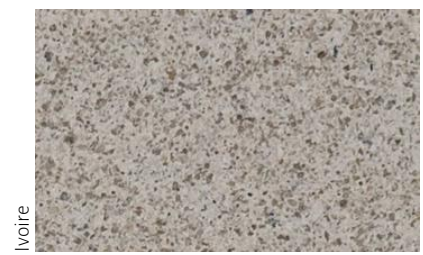
Gris vert



Anthracite



## Finition pierre moyen brossé



# Finition

brillante

Chaque couleur varie subtilement en  
fonction de l'intensité de la lumière,  
offrant des nuances changeantes et  
un rendu unique.



# Finition brillante

Glacier		Craie		Ivoire	
Opale		Portland		Corail	
Jaumont		Tuffeau		Corindon	
Sahara		Camel		Tourbe	
Rouge Luxembourg		Rouge Nice		Chocolat	
Gris clair		Gris fer		Antimoine	
Silex		Gris vert		Anthracite	



GLACIER  
brillant









IVOIRE  
brillant





OPALE  
brillant



PORTLAND  
brillant





CORAIL  
brillant





JAUMONT  
brillant





TUFFEAU  
brillant





CORINDON  
brillant



SAHARA  
brillant





CAMEL  
brillant



TOURBE  
brillant





ROUGE  
LUXEMBOURG  
brillant





ROUGE NICE  
brillant



CHOCOLAT  
brillant





GRIS CLAIR  
brillant





GRIS FER  
brillant





ANTIMOINE  
brillant





SILEX  
brillant





GRIS VERT  
brillant



ANTRACITE  
brillant





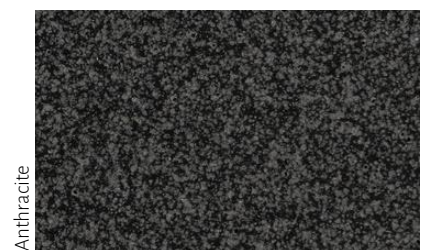
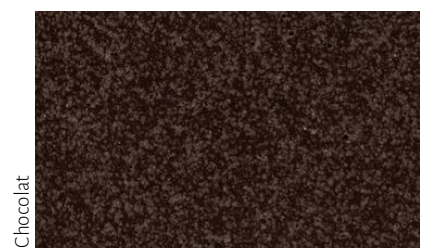
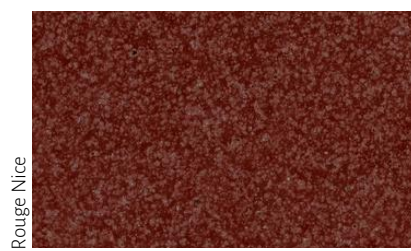
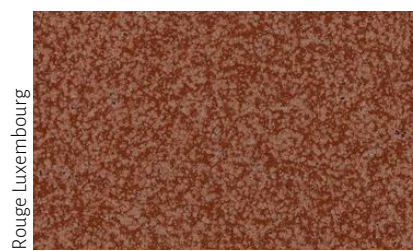
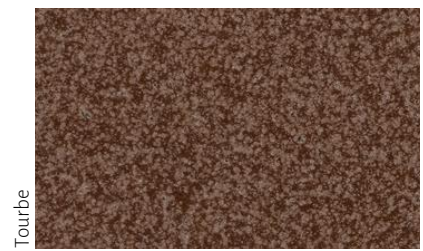
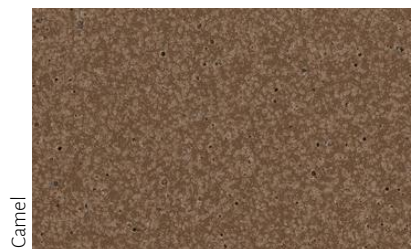
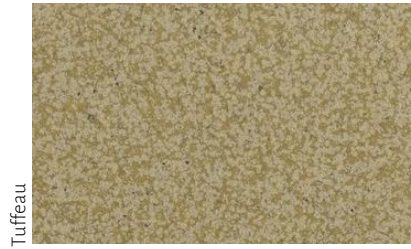
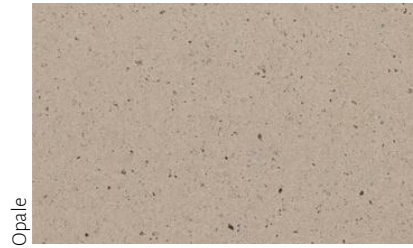
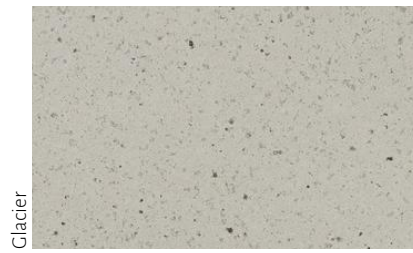
# Finition

pierre extra fin

Une surface légèrement texturée qui  
magnifie la matière, révélant des  
nuances discrètes et une profondeur  
subtile selon l'angle de vue.



## Finition pierre extra fin







GLACIER  
pierre  
extra fin





CRAIE  
pierre  
extra fin





IVOIRE  
pierre  
extra fin





OPALE  
pierre  
extra fin





PORTLAND  
pierre  
extra fin





CORAIL  
pierre  
extra fin





JAUMONT  
pierre  
extra fin





TUFFEAU  
pierre  
extra fin





CORINDON  
pierre  
extra fin





SAHARA  
pierre  
extra fin





CAMEL  
pierre  
extra fin





TOURBE  
pierre  
extra fin





ROUGE  
LUXEMBOURG  
pierre  
extra fin





ROUGE NICE  
pierre  
extra fin





CHOCOLAT  
pierre  
extra fin





GRIS CLAIR  
pierre  
extra fin





GRIS FER  
pierre  
extra fin





ANTIMOINE  
pierre  
extra fin





SILEX  
pierre  
extra fin





GRIS VERT  
pierre  
extra fin





ANTHRACITE  
pierre  
extra fin







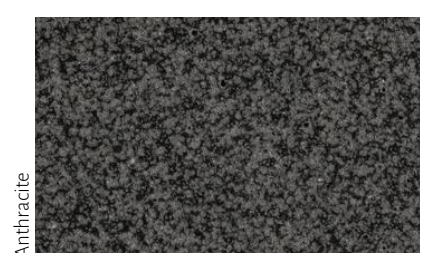
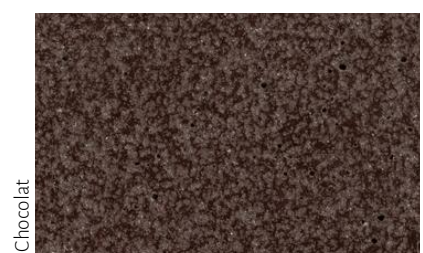
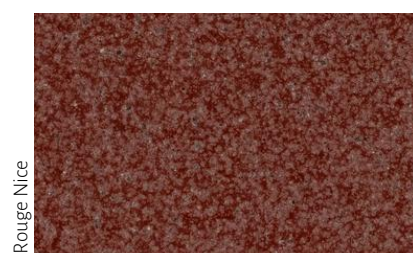
# Finition

pierre fin

Un grain subtil qui capte la lumière avec délicatesse, apportant des variations douces et raffinées à chaque teinte.



## Finition pierre fin







GLACIER  
pierre fin





CRAIE  
pierre fin





IVOIRE  
pierre fin





OPALE  
pierre fin





PORTLAND  
pierre fin





CORAIL  
pierre fin





JAUMONT  
pierre fin





TUFFEAU  
pierre fin





CORINDON  
pierre fin





SAHARA  
pierre fin





CAMEL  
pierre fin





TOURBE  
pierre fin





ROUGE  
LUXEMBOURG  
pierre fin





ROUGE NICE  
pierre fin





CHOCOLAT  
pierre fin





GRIS CLAIR  
pierre fin





GRIS FER  
pierre fin





ANTIMOINE  
pierre fin





SILEX  
pierre fin





GRIS VERT  
pierre fin





ANTHRACITE  
pierre fin







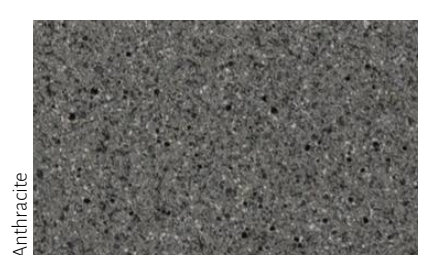
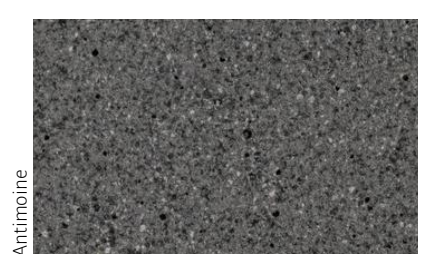
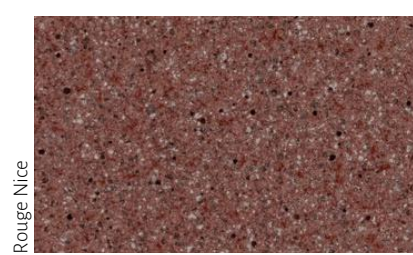
# Finition

## pierre moyen

Une texture minérale marquée qui joue avec la lumière, révélant des variations naturelles et authentiques pour un effet brut et structuré.



## Finition pierre moyen







GLACIER  
pierre moyen









IVOIRE  
pierre moyen





OPALE  
pierre moyen





PORTLAND  
pierre moyen





CORAIL  
pierre moyen





JAUMONT  
pierre moyen





TUFFEAU  
pierre moyen





CORINDON  
pierre moyen





SAHARA  
pierre moyen





CAMEL  
pierre moyen





TOURBE  
pierre moyen





ROUGE  
LUXEMBOURG  
pierre moyen





ROUGE NICE  
pierre moyen





CHOCOLAT  
pierre moyen





GRIS CLAIR  
pierre moyen





GRIS FER  
pierre moyen





ANTIMOINE  
pierre moyen





SILEX  
pierre moyen





GRIS VERT  
pierre moyen





ANTHRACITE  
pierre moyen







# Finition

## mate

Un aspect velouté qui absorbe la matière, créant une homogénéité élégante et mettant en valeur la pureté des teintes naturelles.



# Finition mate

Glacier		Craie		Ivoire	
Opale		Portland		Corail	
Jaumont		Tuffeau		Corindon	
Sahara		Camel		Tourbe	
Rouge Luxembourg		Rouge Nice		Chocolat	
Gris clair		Gris fer		Antimoine	
Silex		Gris vert		Anthracite	





GLACIER  
mate









IVOIRE  
mate





OPALE  
mate





PORTLAND  
mate













TUFFEAU  
mate





CORINDON  
mate













TOURBE  
mate





ROUGE  
LUXEMBOURG  
mate





ROUGE NICE  
mate





CHOCOLAT  
mate





GRIS CLAIR  
mate





GRIS FER  
mate





ANTIMOINE  
mate





SILEX  
mate





GRIS VERT  
mate





ANTHRACITE  
mate







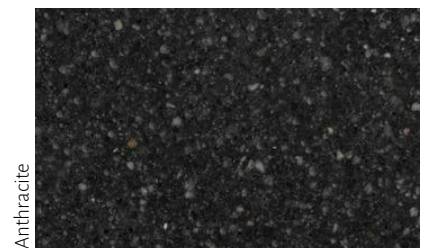
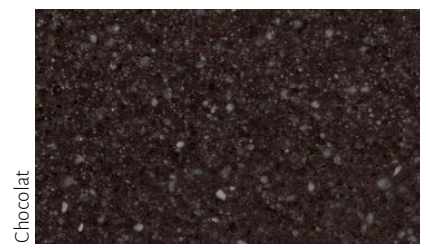
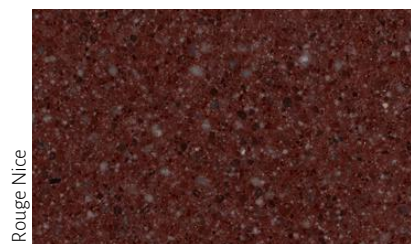
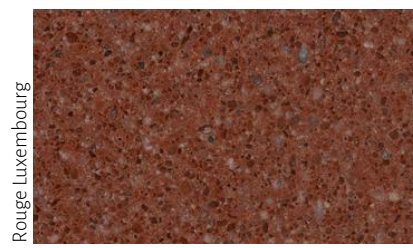
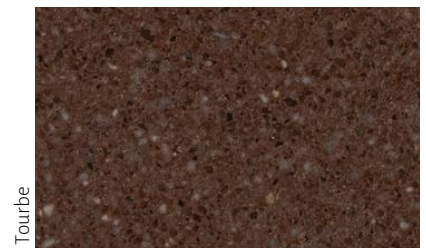
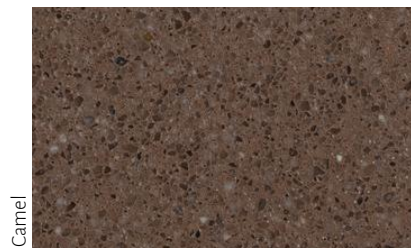
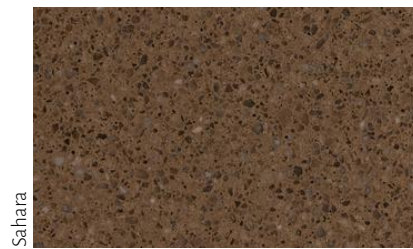
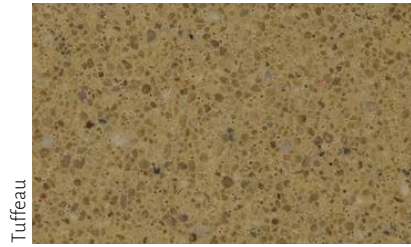
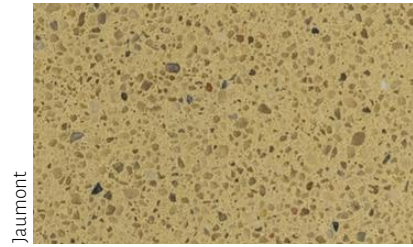
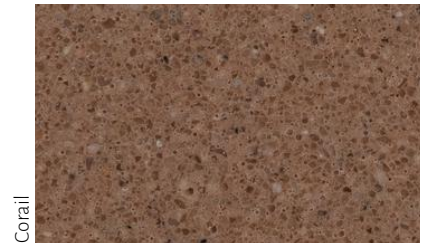
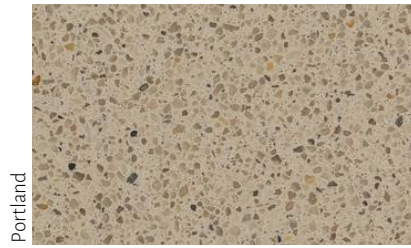
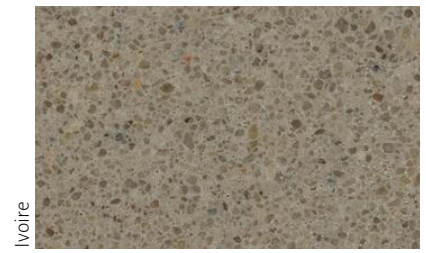
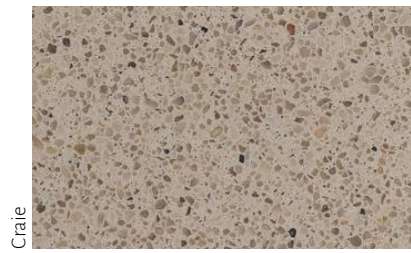
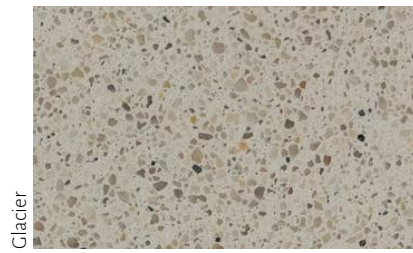
# Finition

## polie

Une finition lisse et réfléchissante où chaque couleur prend une intensité profonde, dévoilant toute sa minéralité et jouant avec les reflets pour un rendu lumineux et sophistiqué.



# Finition polie







GLACIER  
polie









IVOIRE  
polie





OPALE  
polie





PORTLAND  
polie





CORAIL  
polie





JAUMONT  
polie





TUFFEAU  
polie





CORINDON  
polie





SAHARA  
polie





CAMEL  
polie





TOURBE  
polie





ROUGE  
LUXEMBOURG  
polie





ROUGE NICE  
polie





CHOCOLAT  
polie





GRIS CLAIR  
polie





GRIS FER  
polie





ANTIMOINE  
polie





SILEX  
polie





GRIS VERT  
polie





ANTHRACITE  
polie







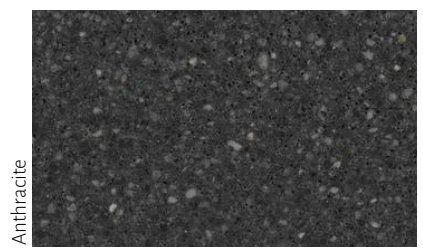
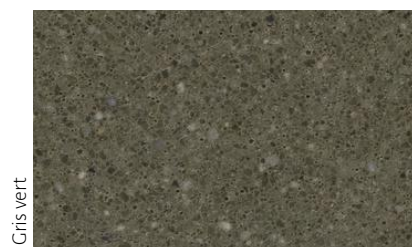
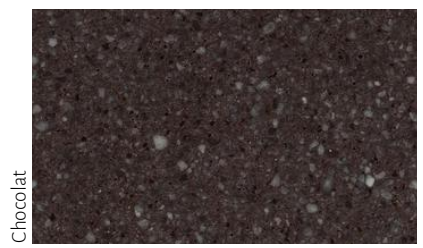
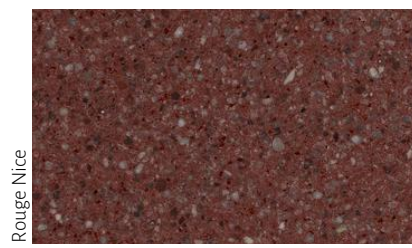
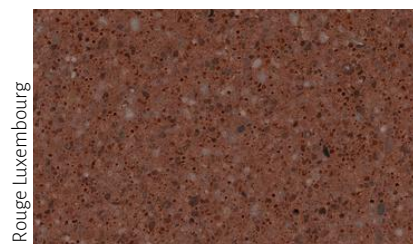
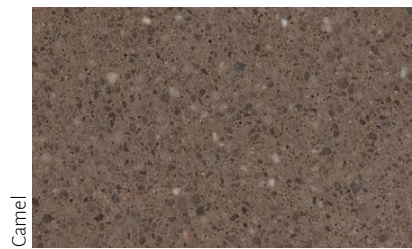
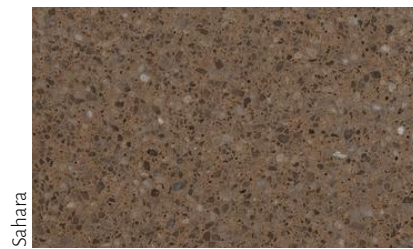
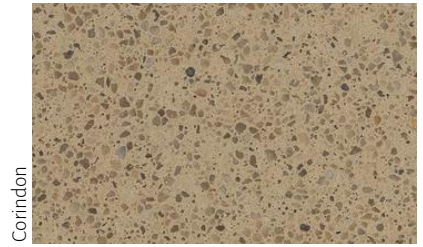
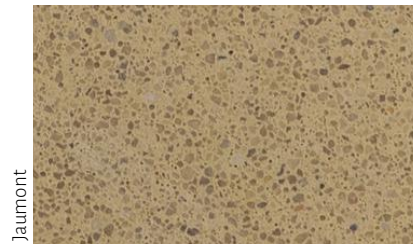
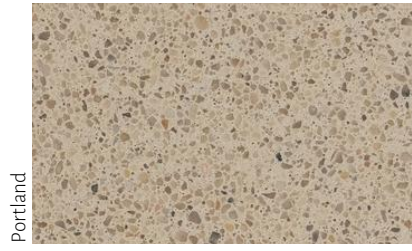
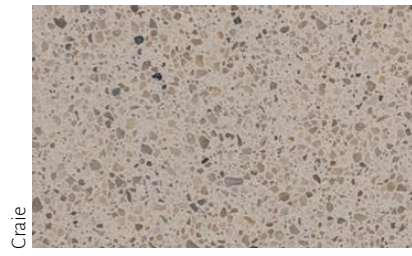
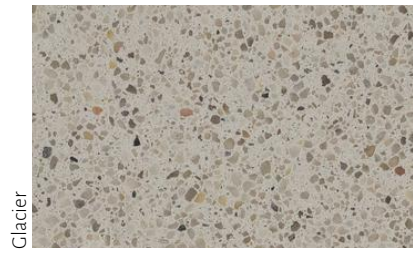
# Finition

## adoucie

Chaque couleur varie subtilement en fonction de l'intensité de la lumière, offrant des nuances changeantes et un rendu unique.



## Finition adoucie







GLACIER  
adoucie









IVOIRE  
adoucie





OPALE  
adoucie





PORTLAND  
adoucie





CORAIL  
adoucie





JAUMONT  
adoucie





TUFFEAU  
adoucie





CORINDON  
adoucie





SAHARA  
adoucie





CAMEL  
adoucie





TOURBE  
adoucie





ROUGE  
LUXEMBOURG  
adoucie





ROUGE NICE  
adoucie





CHOCOLAT  
adoucie





GRIS CLAIR  
adoucie





GRIS FER  
adoucie





ANTIMOINE  
adoucie





SILEX  
adoucie





GRIS VERT  
adoucie





ANTHRACITE  
adoucie







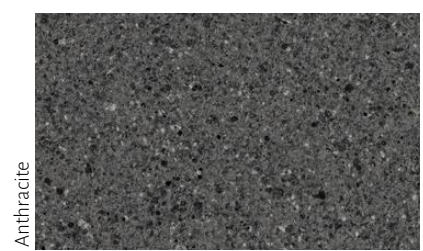
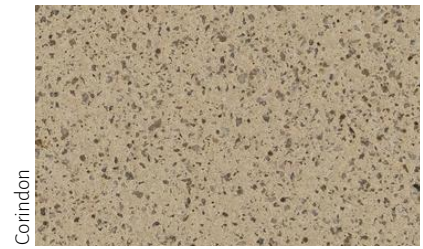
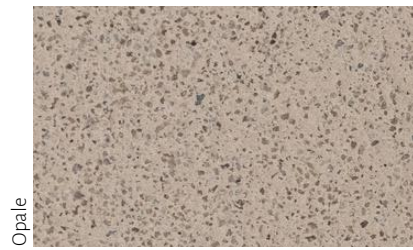
# Finition

## pierre moyen brossé

Une texture structurée et légèrement patinée qui réagit subtilement à la lumière, offrant un rendu naturel et vivant, aux reflets nuancés.



## Finition pierre moyen brossé







GLACIER  
pierre moyen  
brossé





CRAIE  
pierre moyen  
brossé





IVOIRE  
pierre moyen  
brossé





OPALE  
pierre moyen  
brossé





PORTLAND  
pierre moyen  
brossé





CORAIL  
pierre moyen  
brossé





JAUMONT  
pierre moyen  
brossé





TUFFEAU  
pierre moyen  
brossé





CORINDON  
pierre moyen  
brossé





SAHARA  
pierre moyen  
brossé





CAMEL  
pierre moyen  
brossé





TOURBE  
pierre moyen  
brossé





ROUGE  
LUXEMBOURG  
pierre moyen  
brossé





ROUGE NICE  
pierre moyen  
brossé





CHOCOLAT  
pierre moyen  
brossé





GRIS CLAIR  
pierre moyen  
brossé





GRIS FER  
pierre moyen  
brossé





ANTIMOINE  
pierre moyen  
brossé





SILEX  
pierre moyen  
brossé





GRIS VERT  
pierre moyen  
brossé





ANTHRACITE  
pierre moyen  
brossé







# Contact

[contact@rebeton.com](mailto:contact@rebeton.com)

+33 (0)3 84 58 65 88

Site de production & Direction Commerciale

ZA Lagrange

90150 Bethonvilliers - France

Siège social

12 Rond Point des Champs Elysées

75008 Paris - France

[www.rebeton.com](http://www.rebeton.com)

