

Catalogue



DÉCO



À VOTRE DISPOSITION ET SUR DEMANDE

Afin de vous garantir un rendu final de qualité et répondant à vos attentes, la société AB COLOR propose une large documentation, en accès libre sur www.floorcolor.design, de ses revêtements et leurs mises en œuvre.

Pour toutes informations ou demandes complémentaires, vous pouvez nous contacter par téléphone au 03 81 94 18 99 ou à l'adresse e-mail suivante : commercial@floorcolor.fr.

Cahier Technique



Fiches Système



Fiches de Pose



Fiches Entretien



Retrouvez également
nos autres produits
Industrie disponibles :



SAS ABCOLOR
Résine • Peinture • Façade

SIRET : 818997 793 00018
APE : 4399C

Siège social : Parc d'Activités du Moulin
15, rue des Étains • F - 25490 DAMPIERRE-LES-BOIS

« Notre métier, c'est avant tout un travail de qualité
respectueux de l'environnement »

Arnaud BATTISTINI,
DIRECTION





Notre société est spécialisée dans la conception et fabrication de revêtement époxy et polyuréthane, sans solvant, sans plomb et en phase aqueuse à Basse Teneur COV 2010: Composé Organique Volatil (solvant).

Nos systèmes Floorcolor répondent à l'essentiel de vos besoins, qu'ils soient industriels ou décoratifs.

NOS SERVICES

- Laboratoire de Recherche & Développement
- Service Échantillons
- Assistance technique sur chantier
- Centre de Formation Technique des Applicateurs
- AB COLOR dispose d'un réseau d'applicateurs qualifiés, actif sur une grande partie de l'Europe, Antilles, Maghreb et Moyen-Orient.

SYSTÈMES FLOORCOLOR

Nos systèmes sont sous Avis Techniques du CSTB, bénéficiant d'un classement performanciel et d'un classement au feu Européen ainsi que du label Excell.

SECTEURS D'APPLICATION

- Industrie
- Automobile
- Aéronautique
- Pharmaceutique
- Agro-alimentaire
- Électronique
- Bâtiment public
- Bureau
- Lieu d'habitation

QUELQUES RÉFÉRENCES



FLOOR DECOR

PRÉSENTATION

Floor Décor est une résine époxy rigide ou semi-rigide, teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 3 à 4 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Déconseillé en milieu gravillonneux
- Facile d'entretien

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Décor est un revêtement avec une surface lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance mécanique
- Résistance moyenne à la micro rayure
- Avec ou sans joint
- Grand choix de coloris
- Disponible en rigide ou semi-rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 60 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 3 à 4 mm
- Intérieur uniquement
- Sol et plinthes



Alaska



Espace



Lunaire



Cassis



Océan



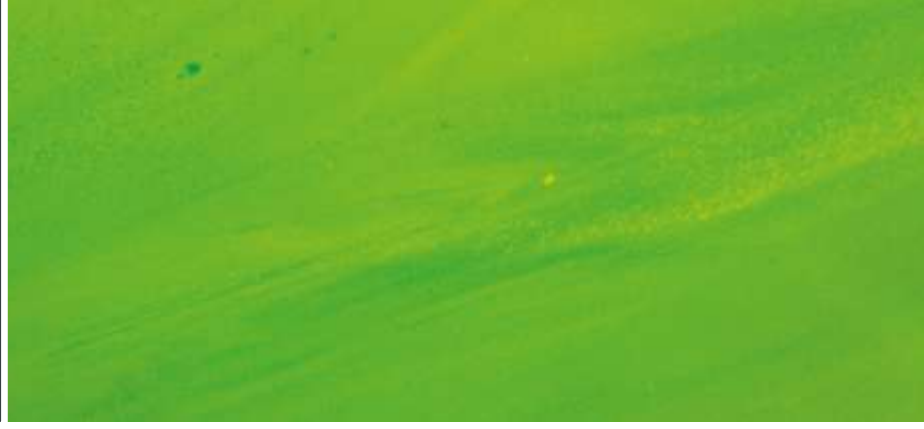
Fraise



Argent



Citron Vert



Comète



Lilas



Sahara



Antique



Moutarde



Chocolat



Abricot



Brique



Cuivre



Sable



Lune



Poussière



Souris



FLOOR COLOR

PRÉSENTATION

Floor Color est une résine époxy rigide teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 3 à 5 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Micro poreux laissant respirer le béton
- Facilement décontaminable

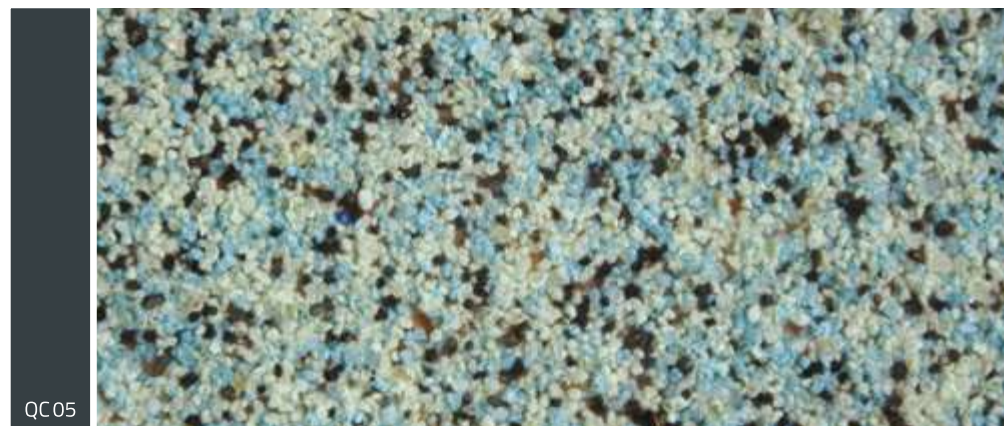
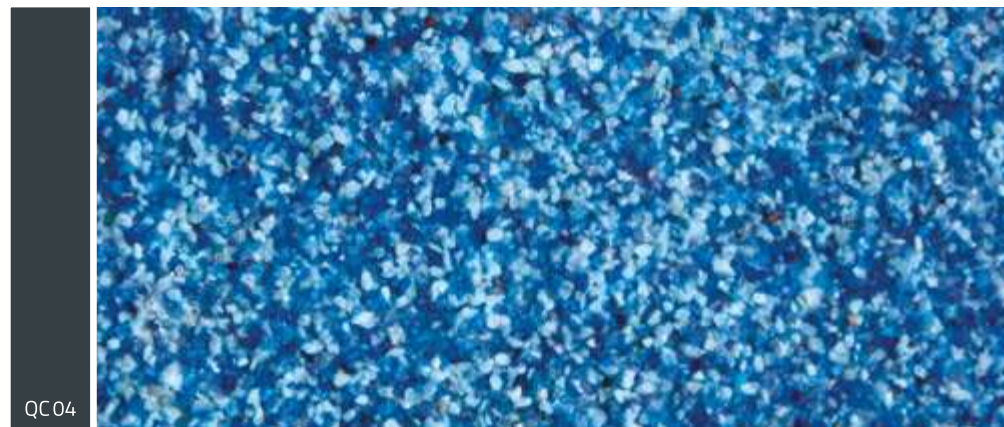
DOMAINES D'APPLICATION

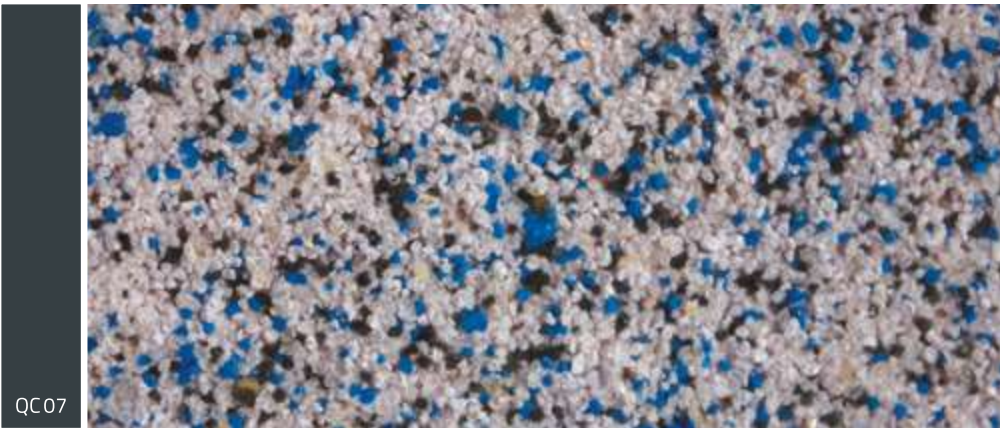
Floor Color est un revêtement d'aspect moucheté avec une surface structurée ou lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, industrie, sol d'atelier, cuisine, habitation, salon, chambre, salle d'exposition, magasin, musée, terrasse, escalier, tour de piscine, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Excellente résistance mécanique
- Bonne résistance aux rayures
- Avec ou sans joint
- Antidérapant ou lisse
- Grand choix de coloris
- Rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 80 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 3 à 5 mm
- Intérieur et extérieur
- Sol, plinthes et mur



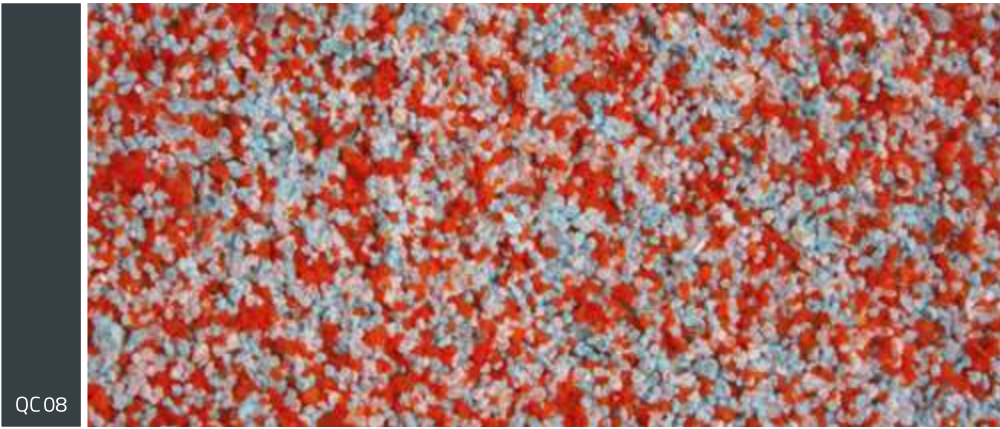




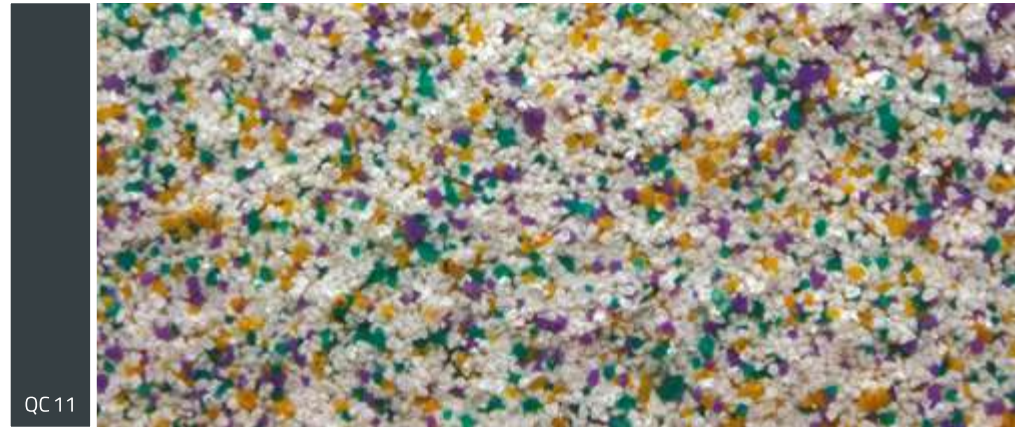
QC07



QC10



QC08



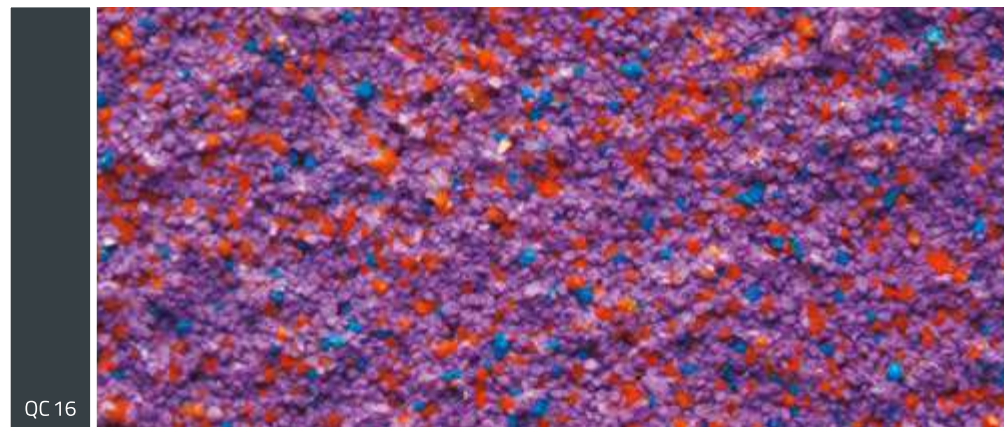
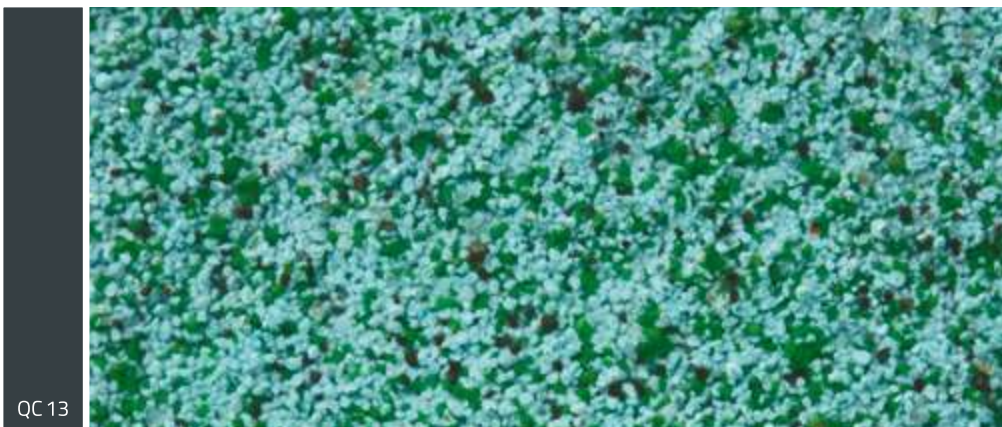
QC11



QC09



QC12





FLOOR GRAIN NATUREL

PRÉSENTATION

Floor Grain Naturel est une résine époxy rigide teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 3 à 5 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Micro poreux laissant respirer le béton
- Facilement décontaminable

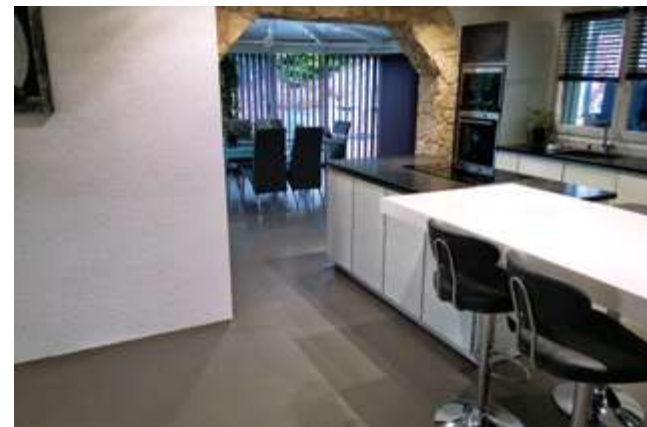
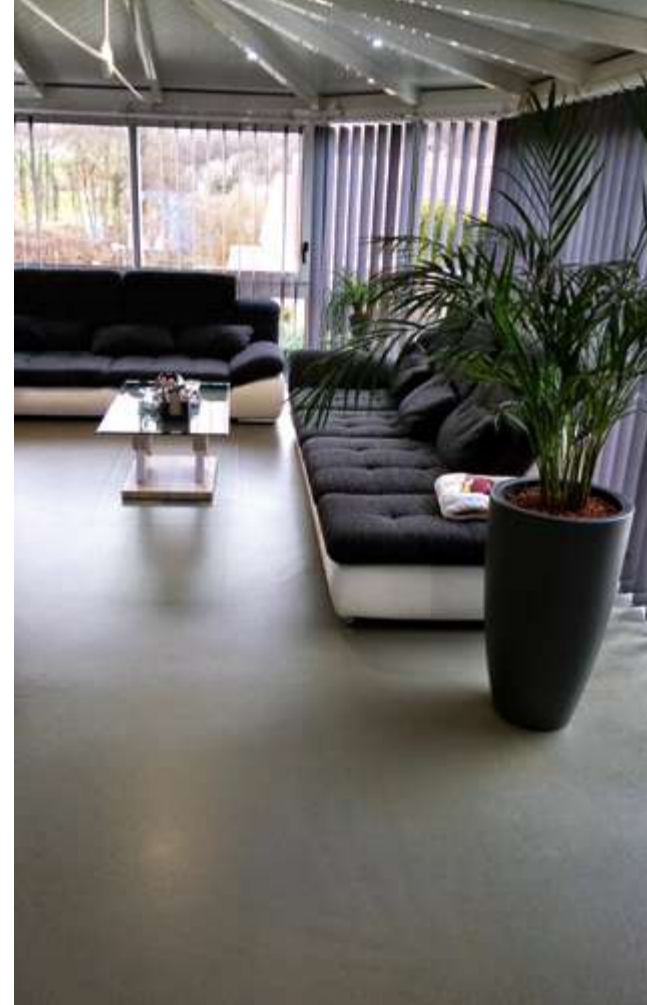
Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).

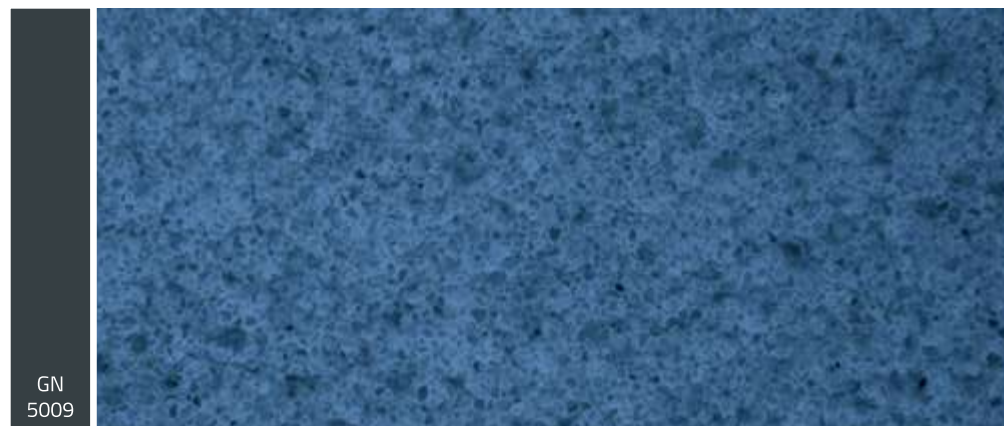
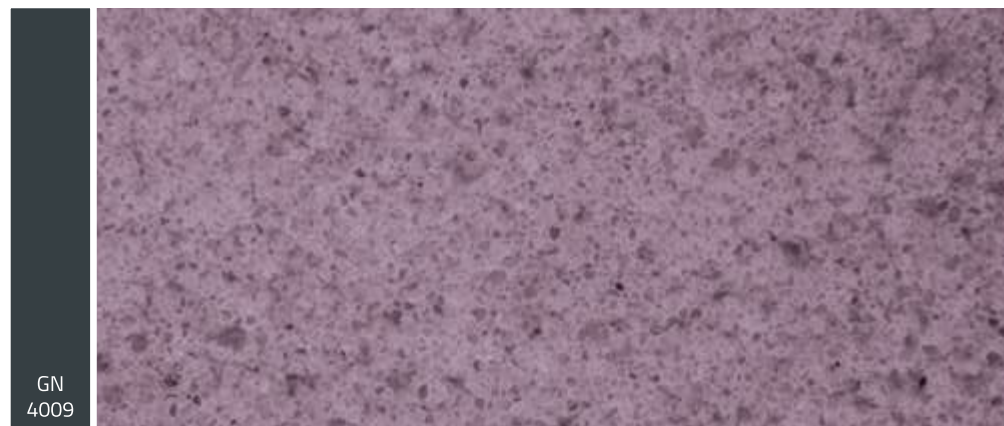
DOMAINES D'APPLICATION

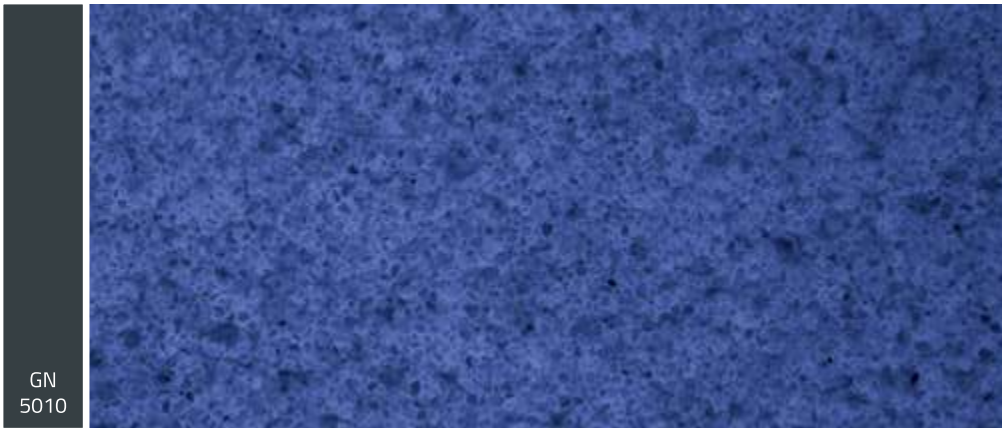
Floor Grain Naturel est un revêtement d'aspect moiré avec une surface structurée ou lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, industrie, sol d'atelier, cuisine, salle d'exposition, habitation, salon, chambre, magasin, musée, escalier, tour de piscine, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

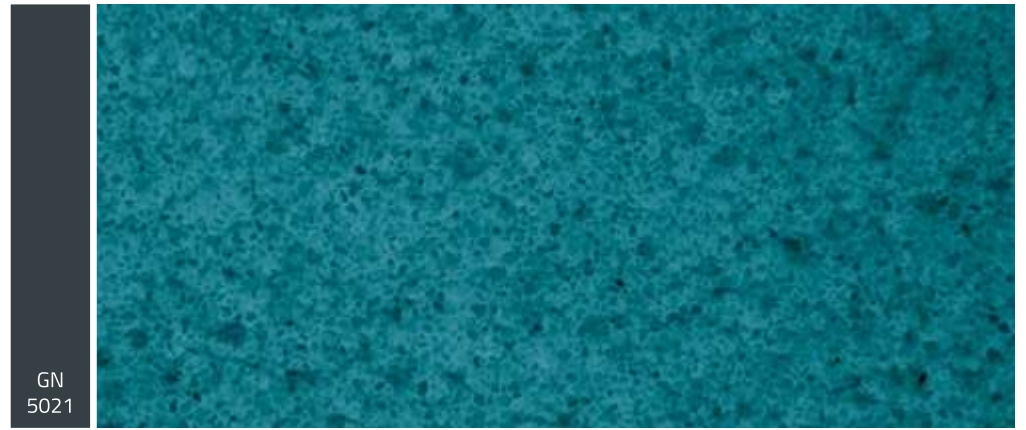
- Excellente résistance mécanique
- Bonne résistance aux rayures
- Avec ou sans joint
- Antidérapant ou lisse
- Grand choix de coloris
- Rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 80 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 3 à 5 mm
- Intérieur et extérieur
- Sol et plinthes



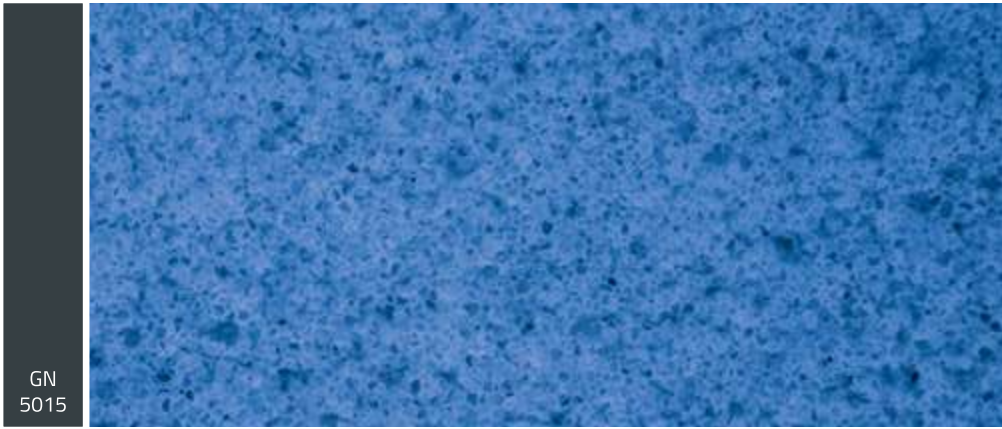




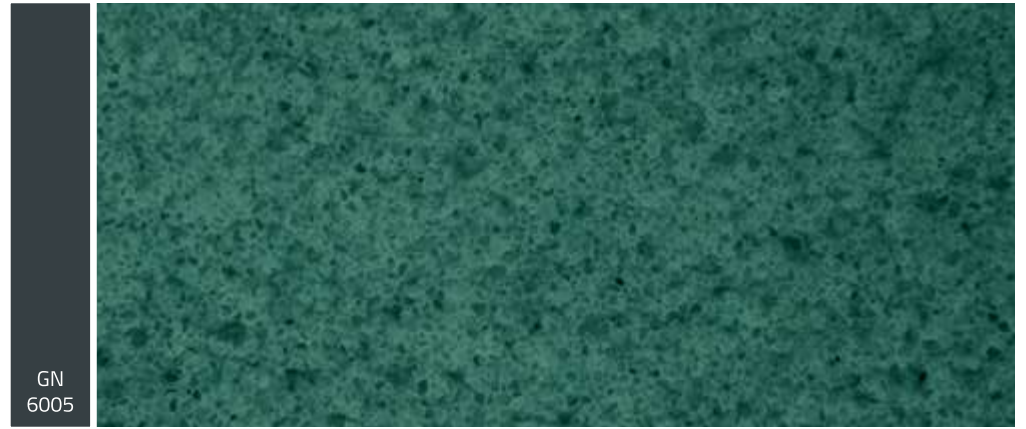
GN
5010



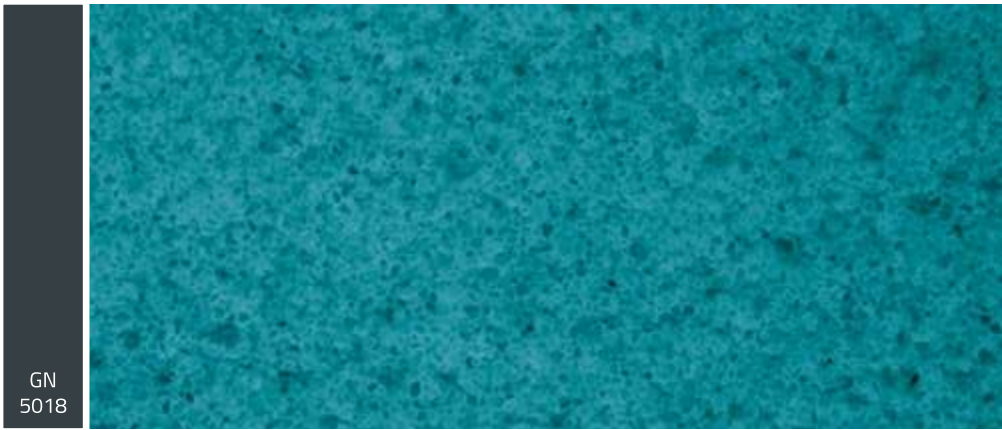
GN
5021



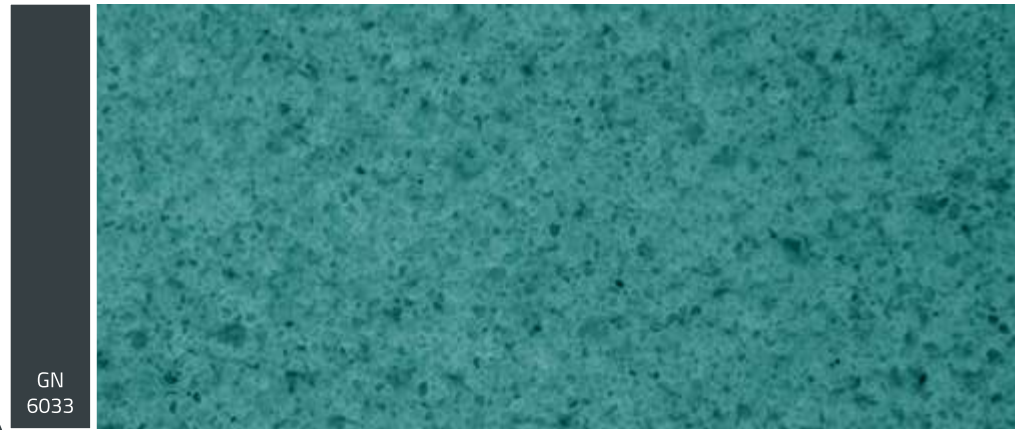
GN
5015



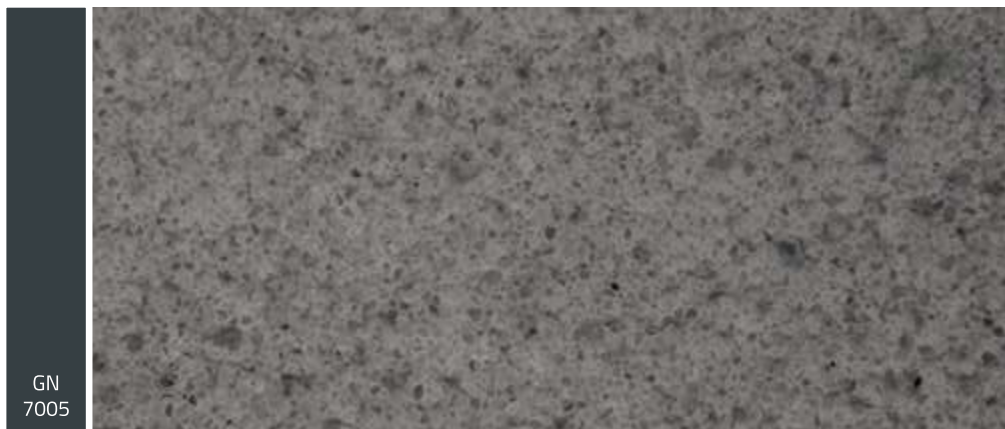
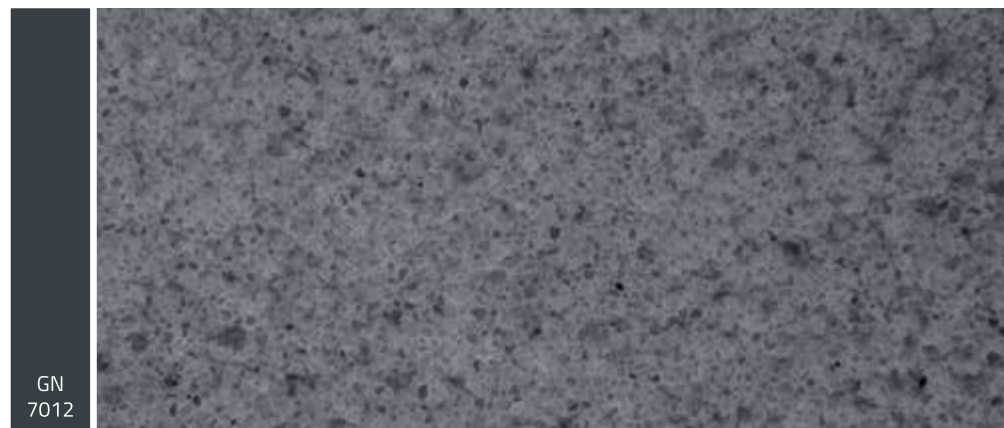
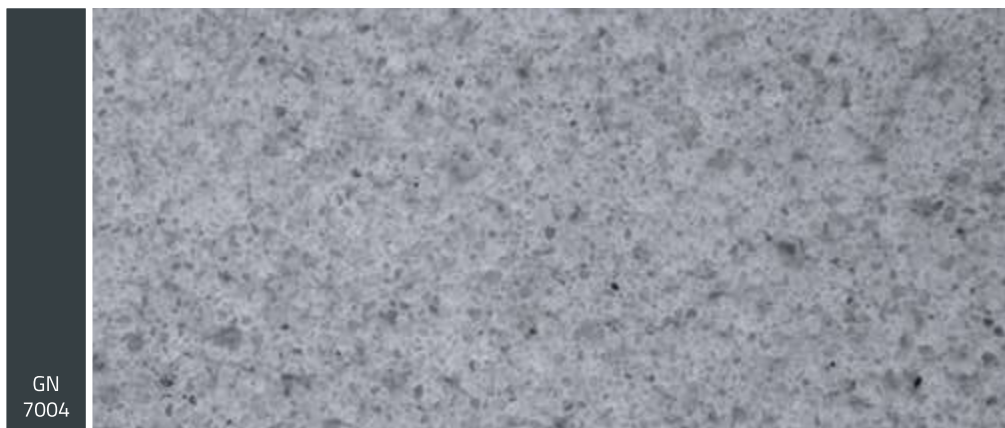
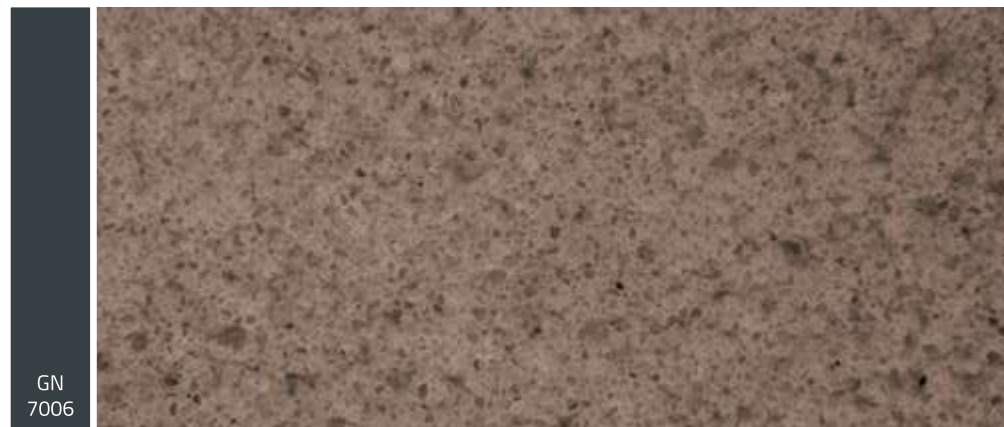
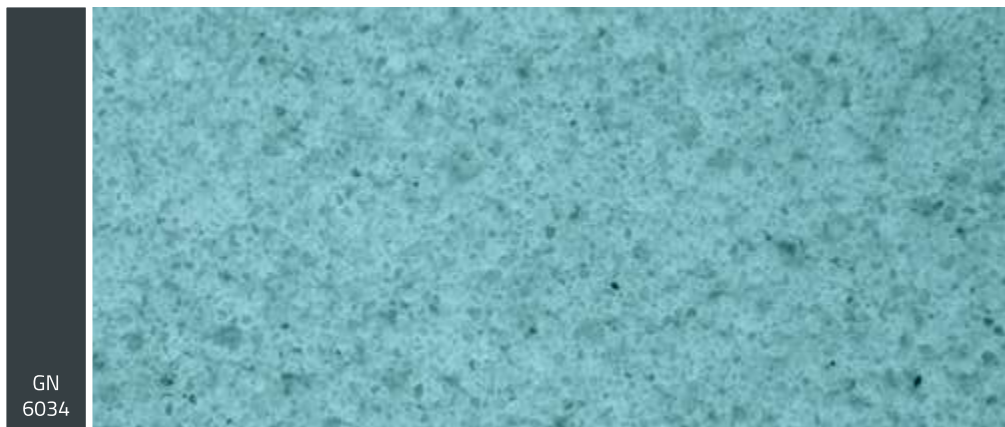
GN
6005

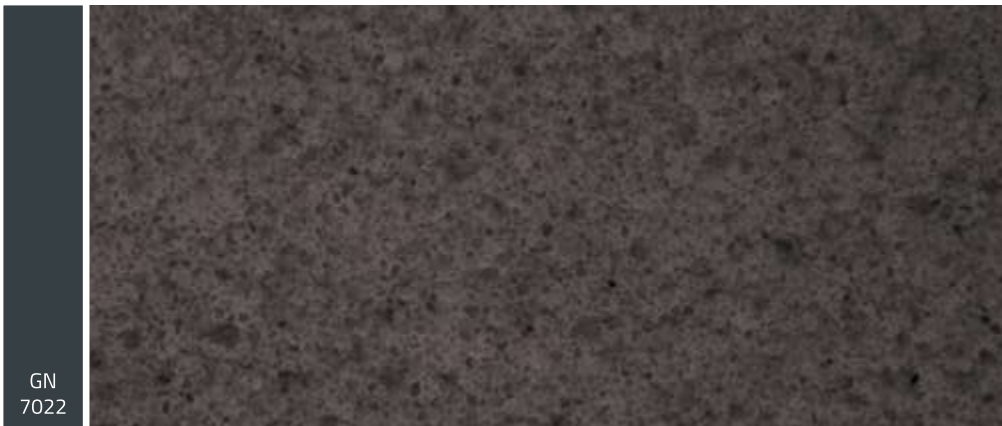


GN
5018

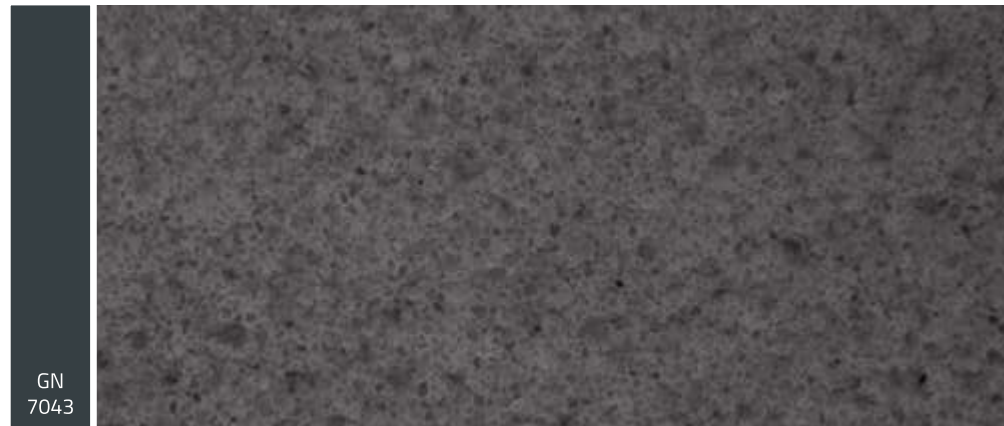


GN
6033

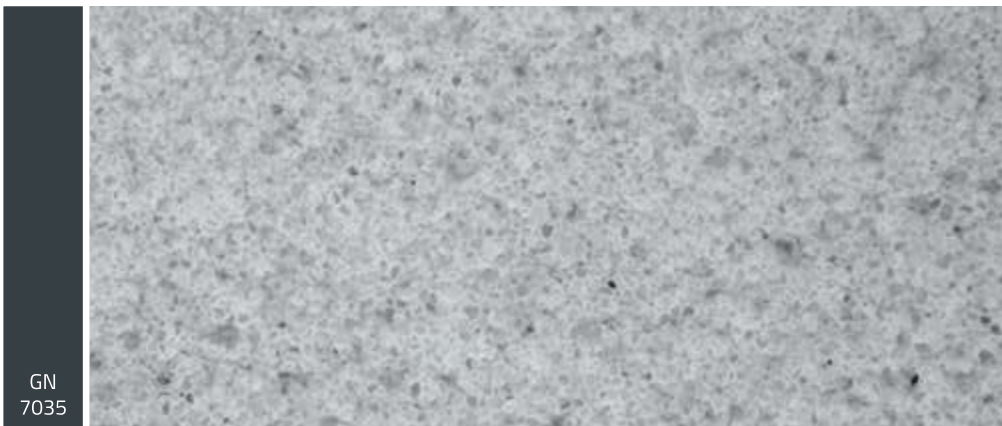




GN
7022



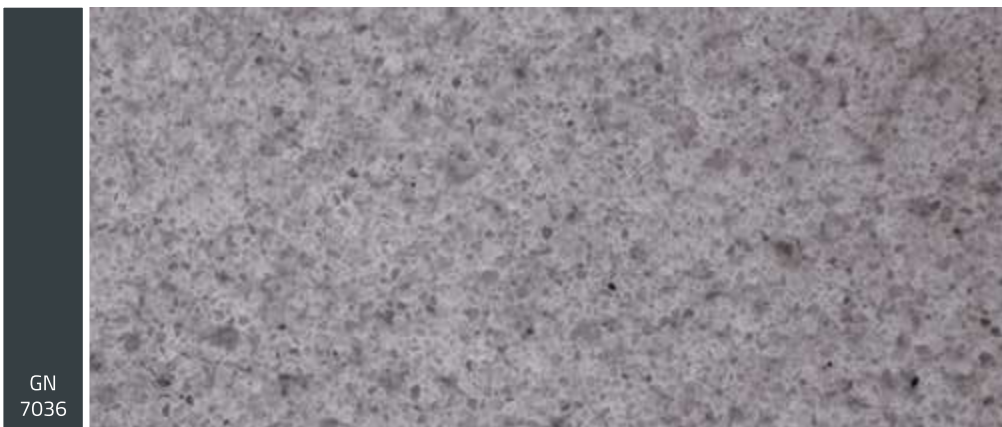
GN
7043



GN
7035



GN
8017



GN
7036



GN
8025

FLOOR GRANIDECO

PRÉSENTATION

Floor Granidéco est une résine polyuréthane semi-rigide ou époxy rigide, incolore, mélangée avec des granulats colorés, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 2 à 4 mm sur mur et 8 à 30 mm sur sol.

- Drainant en extérieur
- Bonne résistance aux UV
- Facile d'entretien et résistant au chlore

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Granidéco est un revêtement drainant avec une surface structurée, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, tour de piscine, tour d'arbre, allée de circulation, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Très bonne résistance mécanique
- Avec ou sans joint
- Antidérapant ou structuré
- Grand choix de coloris
- Disponible en rigide ou semi-rigide
- Drainant
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 60 N/mm
- Aspect satiné
- Épaisseur : 2 - 4 mm sur mur, 8 - 30 mm sur sol
- Intérieur et extérieur
- Sol, plinthes et mur

Visitez notre site spécialisé : www.granideco.fr



ROULÉ





GRC5



GRC8



GRC6



GRC9



GRC7



GRC10

CONCASSÉ

Automne



G01

Vert Pyrénées



G03

Saumon



G02

Ivoire Doré



G04

Noir



G05

Blanc Lez



G08

Blanc Sost



G06

Jaune



G09

Bleu Turquin



G07

Rose Corail



G10

Quartz Jaune



G 11

Blanc Bleuté



G 14

Gris Flanelle



G 12

Paille



G 15

Naturel



G 13

Blanc



G 16

TAILLES

ROULÉ



CONCASSÉ



FLOOR MOQUETTE DE PIERRE

PRÉSENTATION

Floor Moquette de Pierre est une résine polyuréthane semi-rigide ou époxy rigide, incolore, mélangée avec des granulats colorés, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 2 à 4 mm sur mur et 8 à 30 mm sur sol.

- Bonne résistance aux UV
- Facile d'entretien

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Moquette de Pierre est un revêtement avec une surface structurée, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, tour de piscine, tour d'arbre, allée de circulation, véranda, etc...

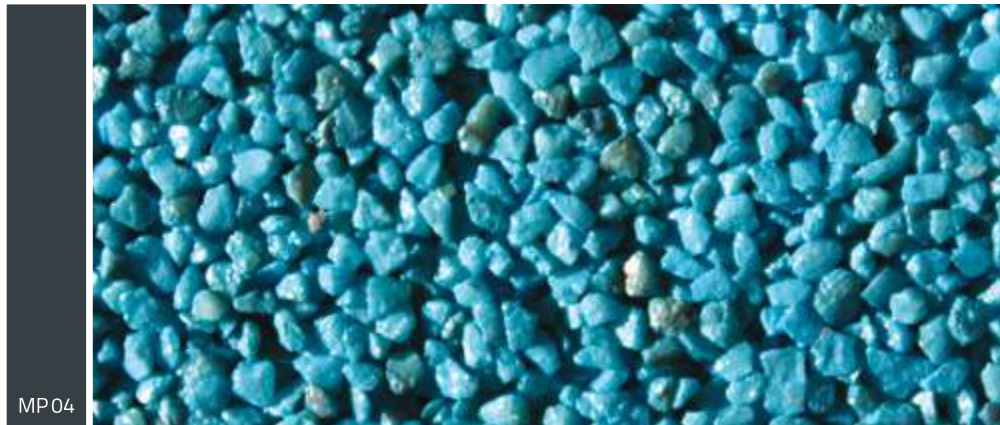
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Très bonne résistance mécanique
- Avec ou sans joint
- Antidérapant
- Grand choix de coloris
- Disponible en rigide ou semi-rigide
- Avec ou sans bouche-pores
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 80 N/mm
- Aspect satiné
- Épaisseur : 2 - 4 mm sur mur, 8 - 30 mm sur sol
- Intérieur et extérieur
- Sol, plinthes et mur





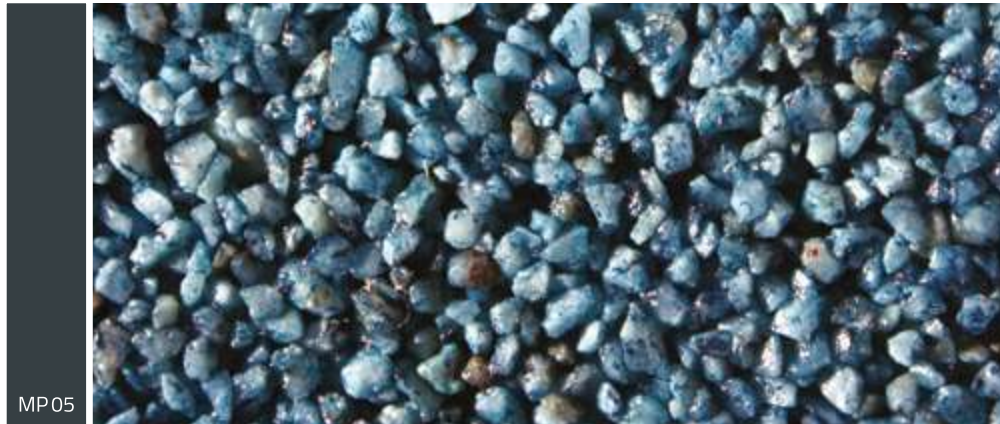
MP01



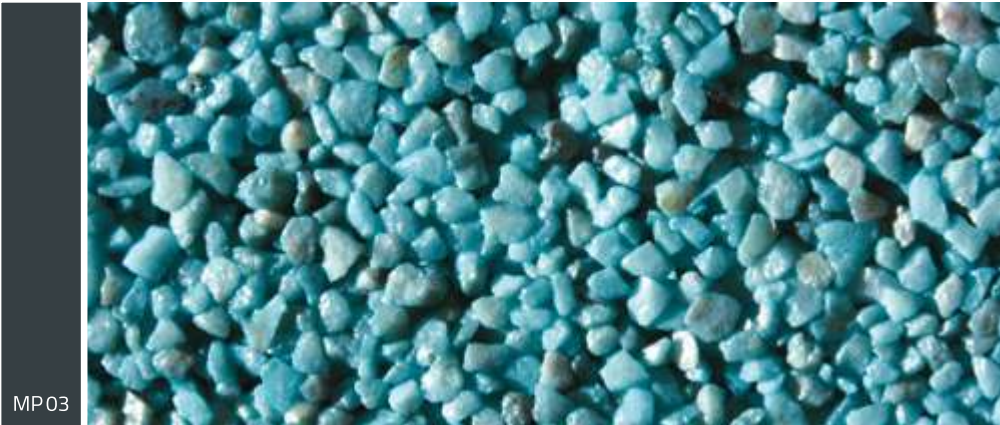
MP04



MP02



MP05



MP03



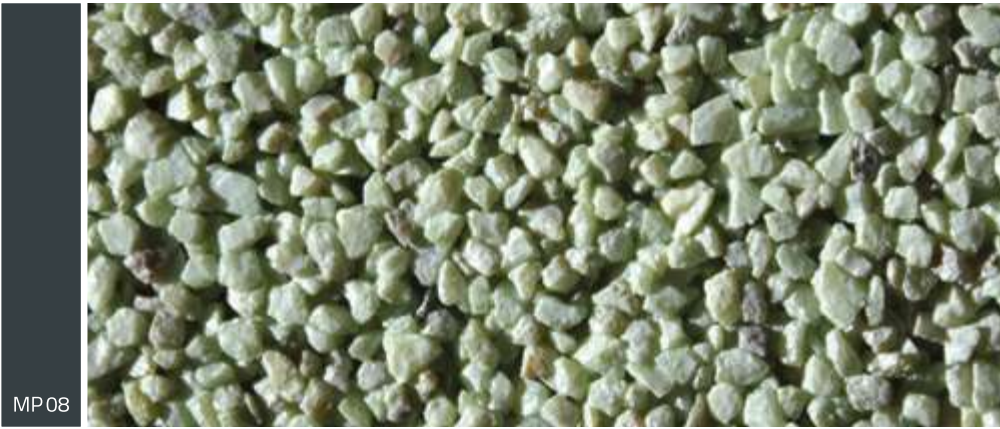
MP06



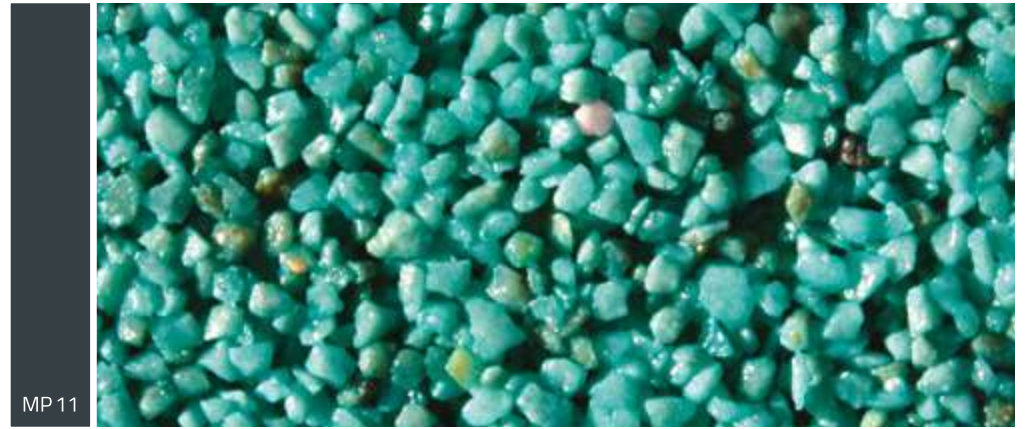
MP 07



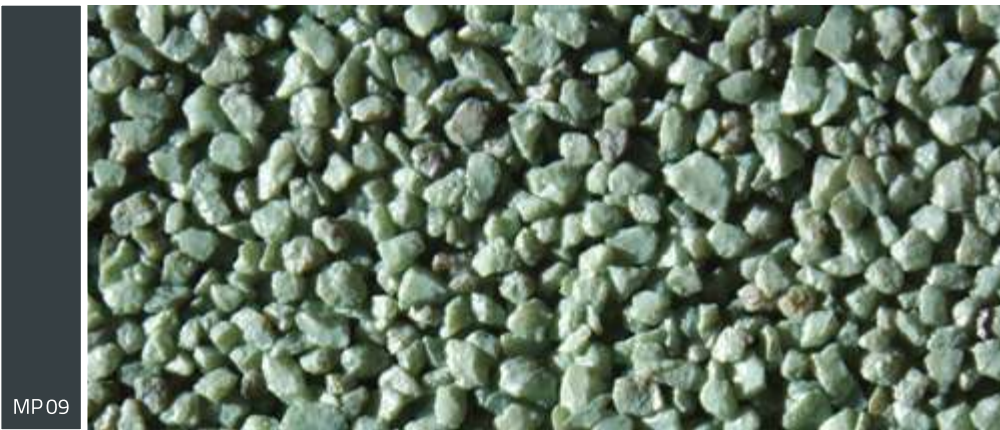
MP 10



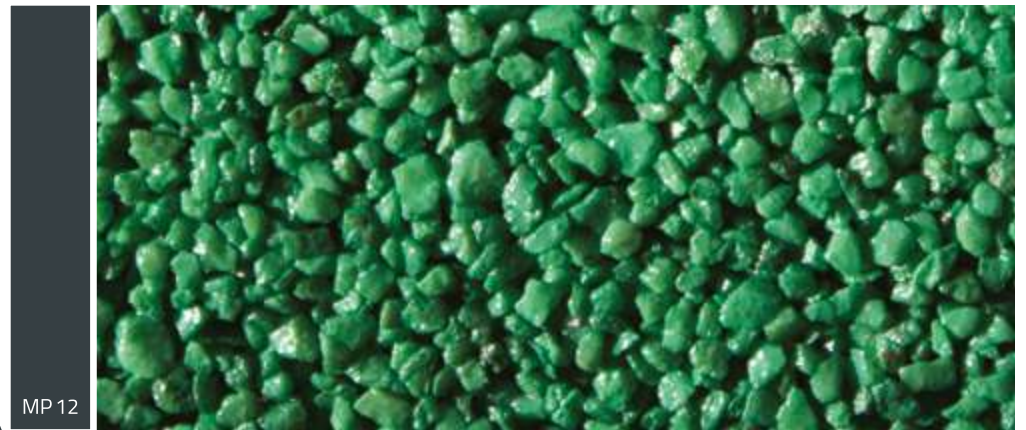
MP 08



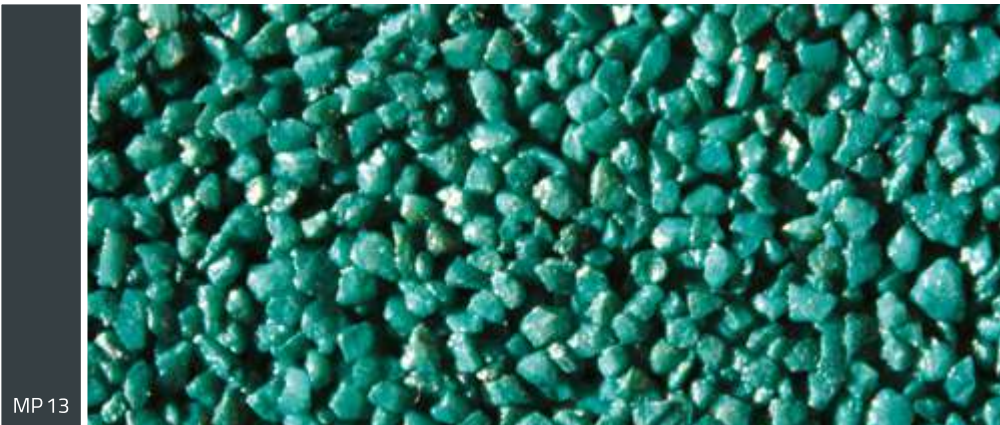
MP 11



MP 09



MP 12



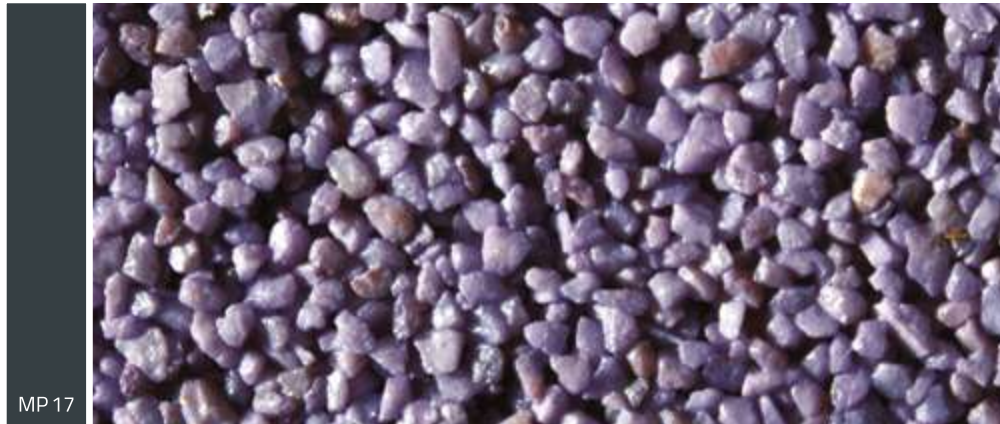
MP 13



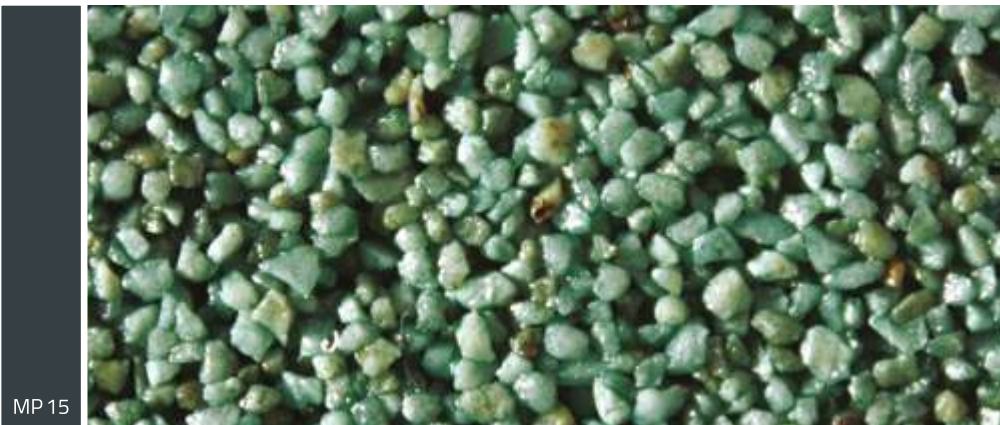
MP 16



MP 14



MP 17



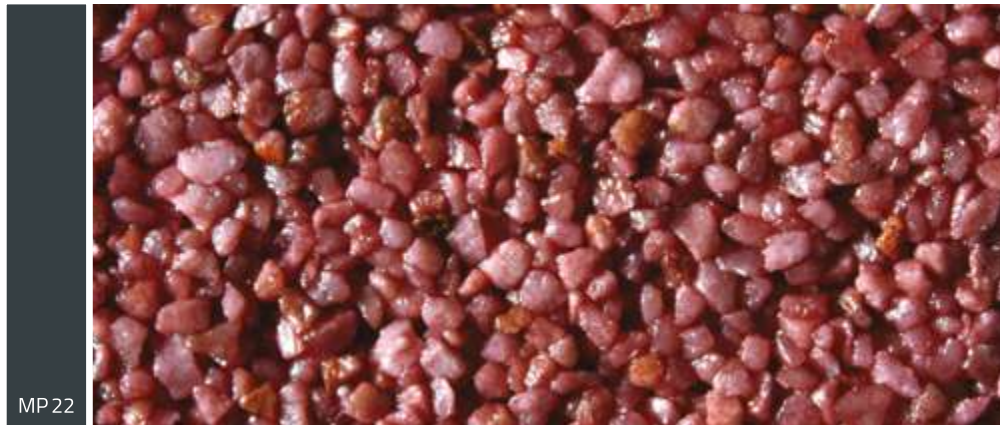
MP 15



MP 18



MP 19



MP 22



MP 20



MP 23



MP 21



MP 24



MP 25



MP 28



MP 26



MP 29



MP 27



MP 30



MP 31



MP 34



MP 32



MP 35



MP 33



MP 36





MP 43



MP 46



MP 44



MP 47



MP 45



MP 48

MP 49



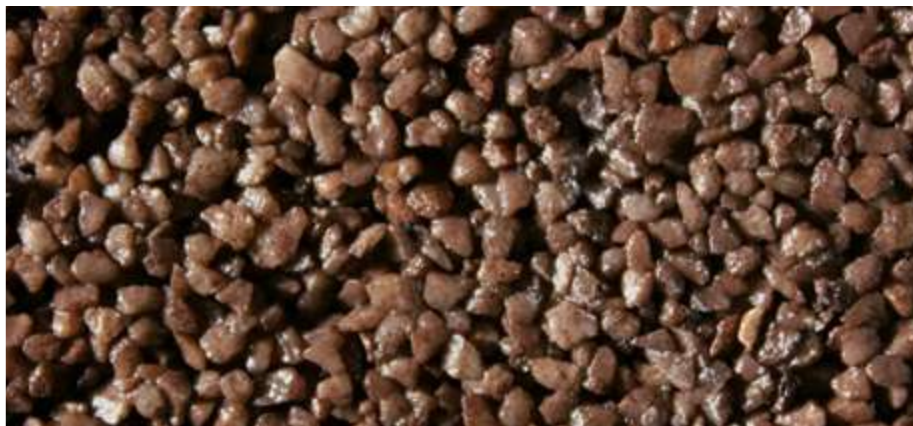
MP 52



MP 50



MP 53



MP 51



MP 54





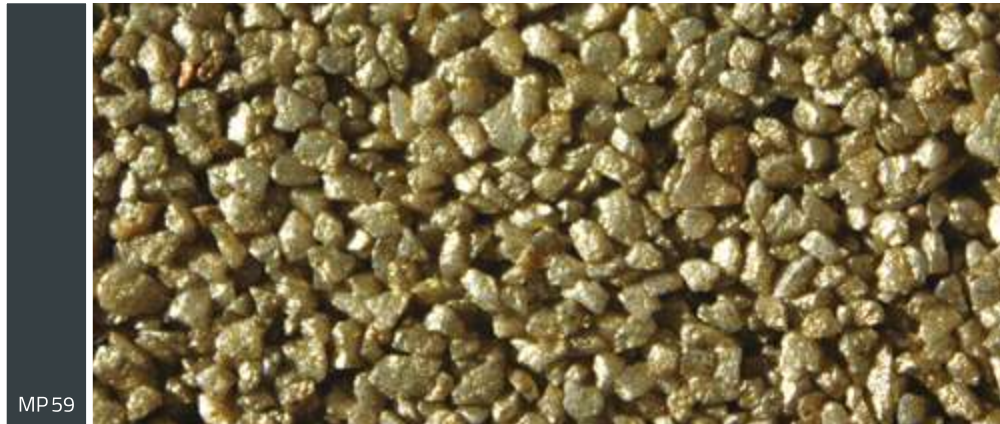
MP 55



MP 58



MP 56



MP 59



MP 57



MP 60



MP61



MP64



MP62



MP65



MP63



FLOOR GRANIVERRE

PRÉSENTATION

Floor Graniverre est une résine polyuréthane semi-rigide ou époxy rigide, incolore mélangée avec des granulats de verre recyclés et colorés, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 8 à 30 mm.

- Drainant en extérieur
- Bonne résistance aux UV
- Finition miroir possible uniquement en intérieur
- Facile d'entretien

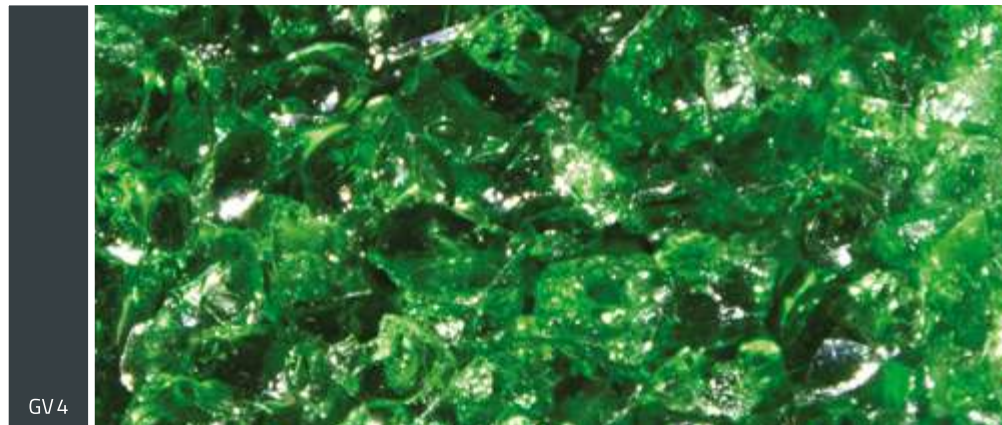
DOMAINES D'APPLICATION

Floor Graniverre est un revêtement drainant avec une surface structurée à l'extérieur et lisse à l'intérieur grâce à sa finition miroir, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, tour de piscine, tour d'arbre, allée de circulation, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance mécanique
- Avec ou sans joint
- Antidérapant extérieur et lisse intérieur
- Grand choix de coloris
- Avec ou sans fermeture
- Semi-rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 70 N/mm
- Aspect satiné ou mat
- Épaisseur de 8 à 30 mm
- Intérieur et extérieur
- Sol uniquement







GV7



GV8



GV9



FLOOR GRANISOUPLE

PRÉSENTATION

Floor Granisouple est une résine polyuréthane souple mélangée avec de l'epdm, sous couche à base de pneu recyclé, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 1 à 10 cm.

- Peu jaunissant
- Idéal pour la mise en place de sol de sécurité dans les aires de jeux

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Granisouple est un revêtement avec une surface structurée, applicable dans : aire de jeux, tapis anti-fatigue pour l'industrie, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Haute résistance mécanique
- Avec ou sans joint
- Antidérapant
- Grand choix de coloris
- Souple
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 40 N/mm
- Aspect satiné
- Épaisseur de 1 à 10 cm
- Intérieur et extérieur
- Sol uniquement





GS1



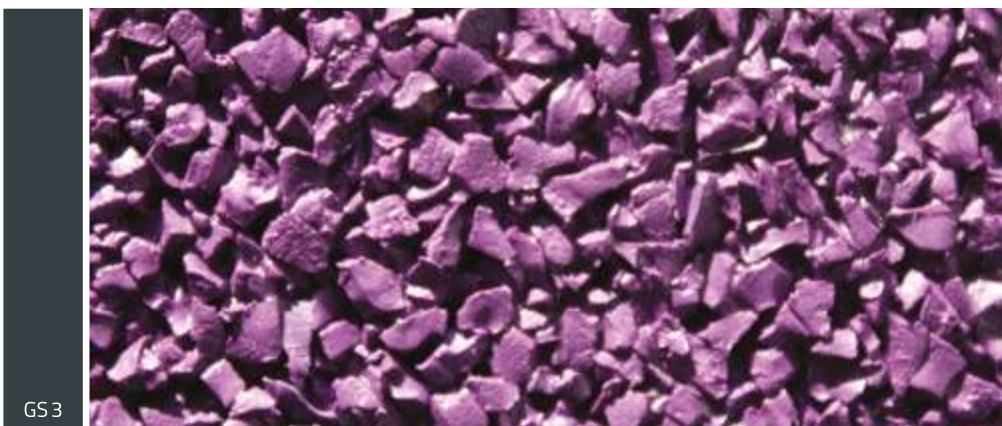
GS4



GS2



GS5



GS3



GS6



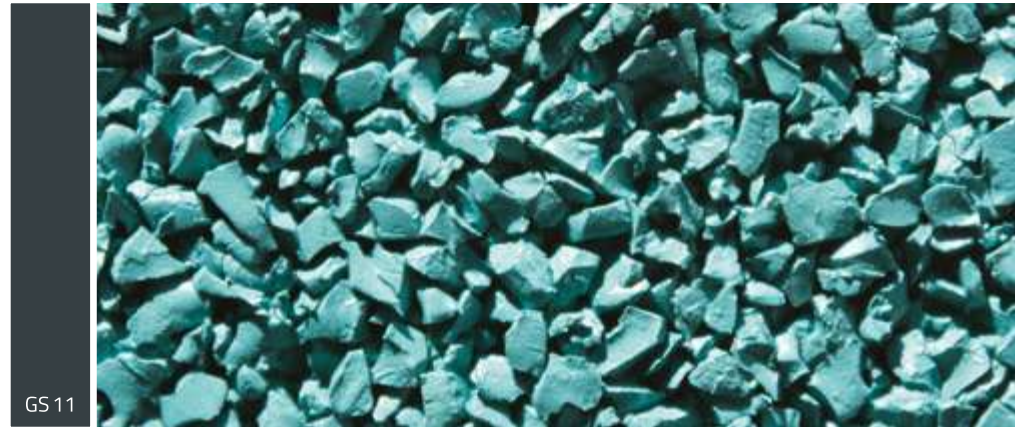
GS7



GS 10



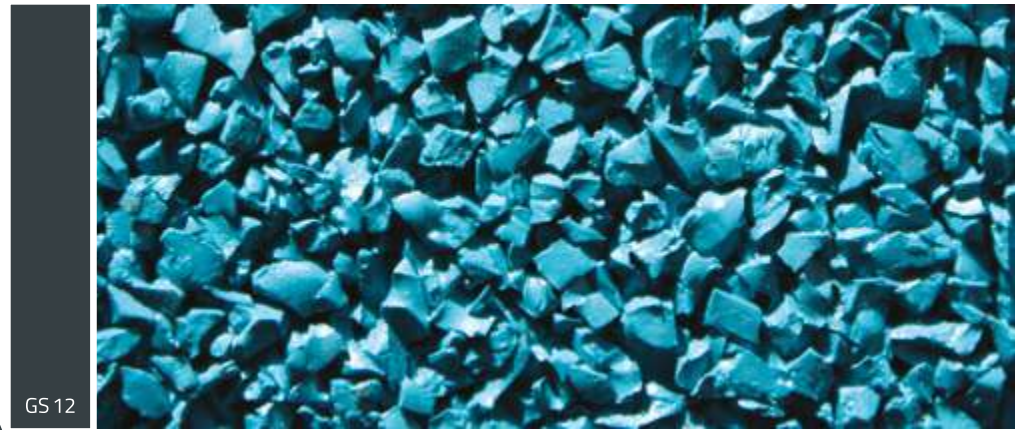
GS8



GS 11



GS9



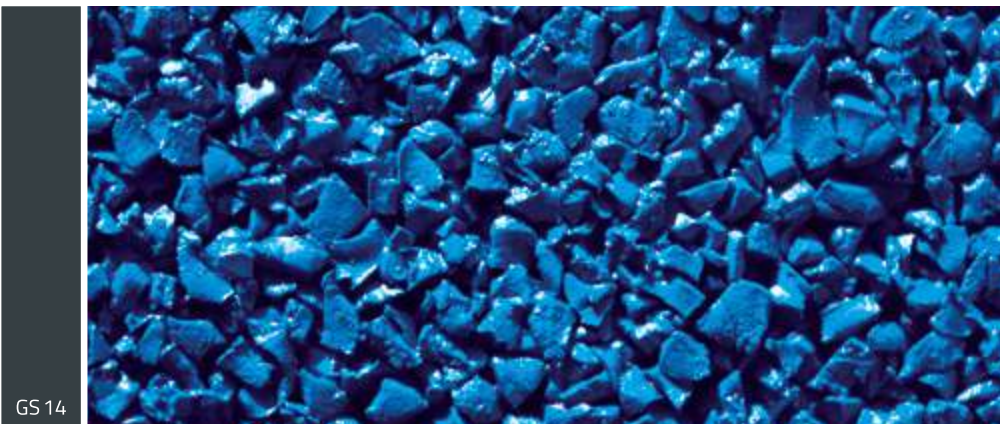
GS 12



GS 13



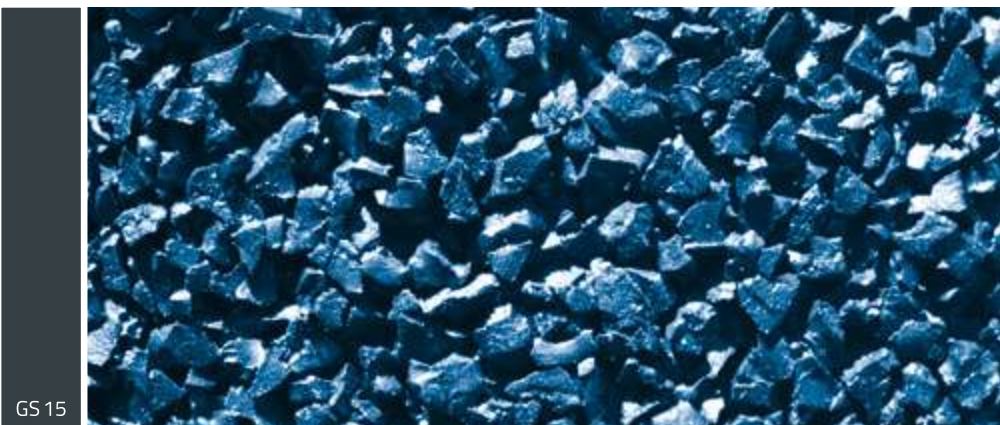
GS 16



GS 14



GS 17



GS 15



GS 18

TAILLES

GS 19



GS 20



1-4 mm

GSBR



4-8 mm

GSBR



FLOOR ENDUIT DECOR

PRÉSENTATION

Floor Enduit Décor est une résine en phase aqueuse semi-rigide teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 1 mm sur mur et 2 à 3 mm sur sol.

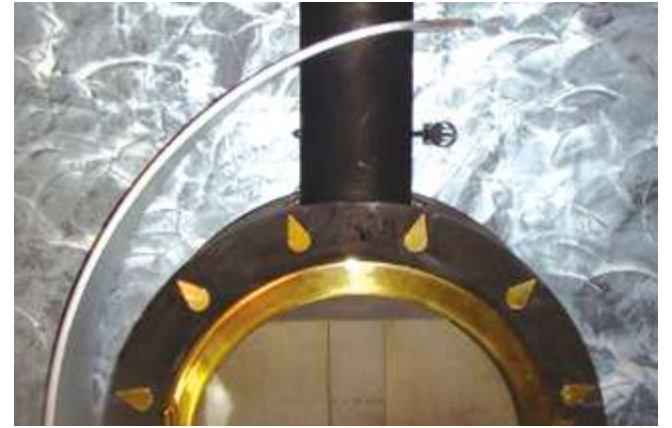
- Bonne résistance aux UV
- Aspect spatulé effet béton ciré
- Étanche au liquide
- Facile d'entretien

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Enduit Décor est un revêtement avec une surface structurée ou lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance aux rayures
- Avec ou sans joint
- Structuré ou lisse
- Grand choix de coloris
- Semi-rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 45 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur : 1 mm sur mur, 2 - 3 mm sur sol
- Intérieur uniquement
- Sol, plinthes et mur







ED7



ED10



ED8



ED11



ED9



ED12



ED 13



ED 16



ED 14



ED 17



ED 15



ED 18



ED 19



ED 22



ED 20



ED 23



ED 21



ED 24

FLOOR BETON CIRE SPATULÉ

PRÉSENTATION

Floor Béton Ciré Spatulé est une résine en phase aqueuse mélangée avec du micro mortier, teintée dans la masse nuancé, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 2 à 4 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Étanche au liquide
- Facile d'entretien

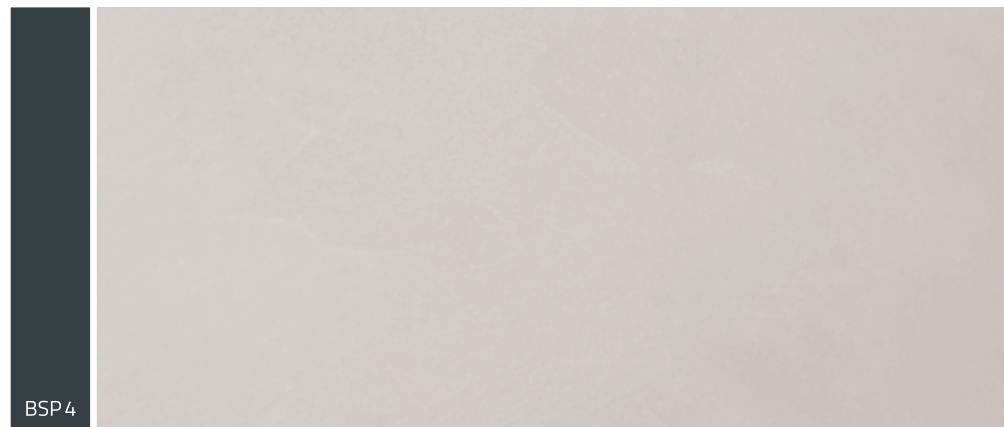
DOMAINES D'APPLICATION

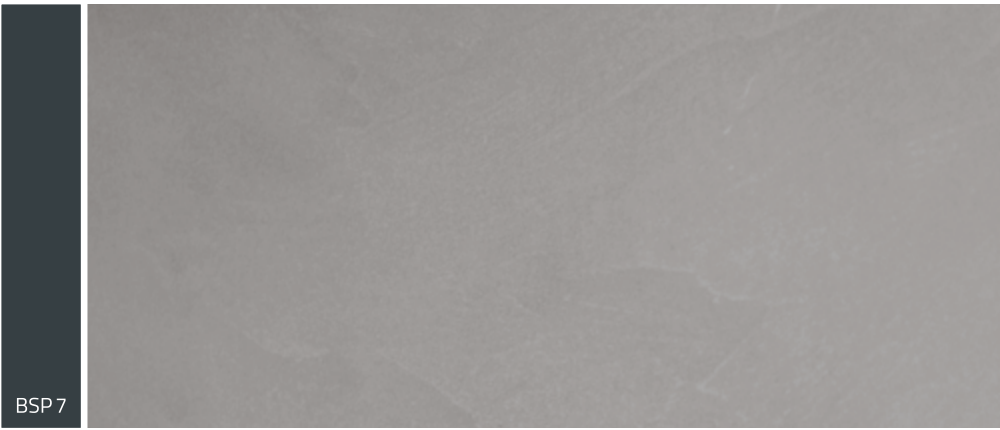
Floor Béton Ciré Spatulé est un revêtement avec une surface spatulée et nuancée plus ou moins fortement en fonction de l'applicateur, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, escalier, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance aux rayures
- Avec ou sans joint
- Spatulé et nuancé
- Grand choix de coloris
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 55 N/mm
- Aspect satiné
- Épaisseur de 2 à 4 mm
- Intérieur et extérieur
- Sol, plinthes et mur







BSP 7



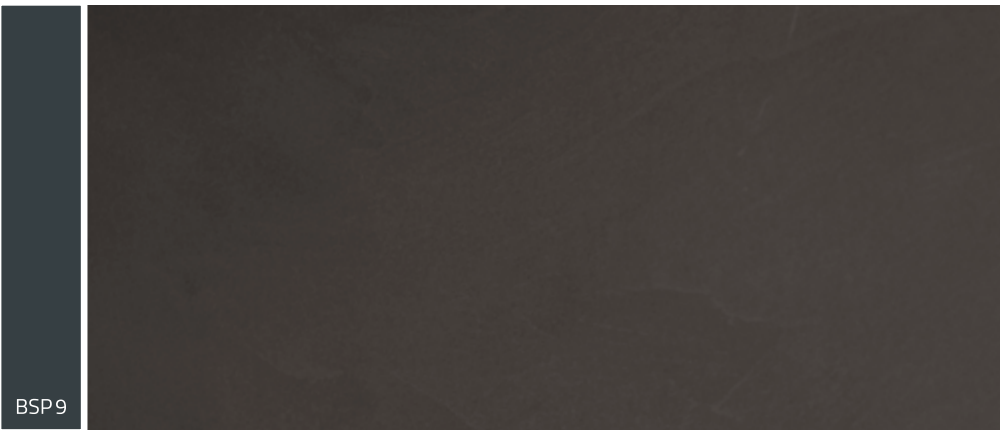
BSP 10



BSP 8



BSP 11



BSP 9



BSP 12





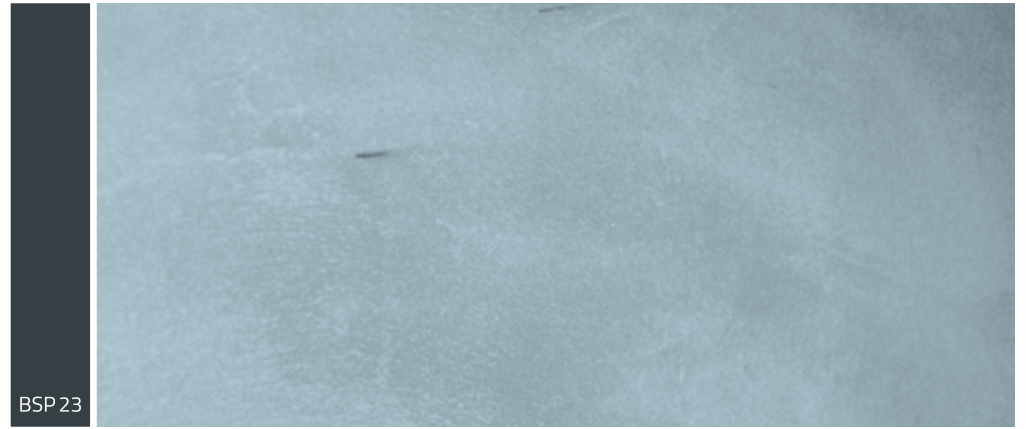
BSP 19



BSP 22



BSP 20



BSP 23



BSP 21



BSP 24

FLOOR BETON CIRÉ COULÉ

PRÉSENTATION

Floor Béton Ciré Coulé est une résine en phase aqueuse mélangée avec du micro mortier, teintée dans la masse nuancé, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 5 à 8 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Étanche au liquide
- Facile d'entretien

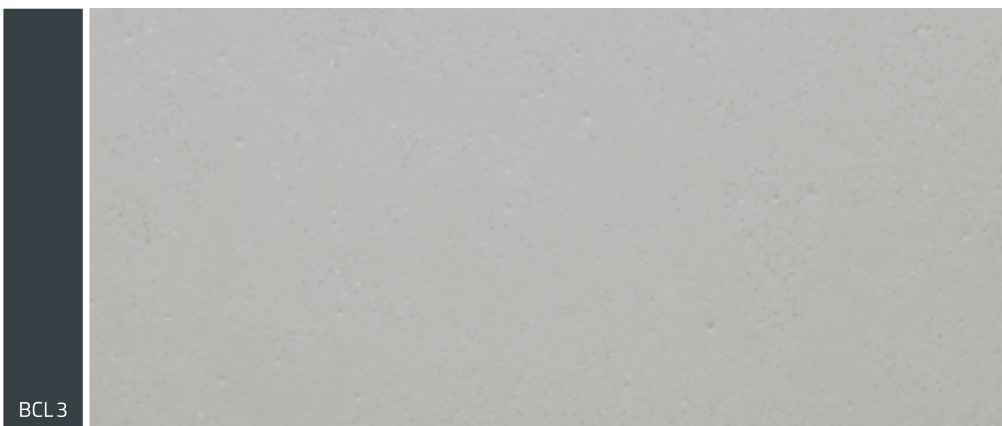
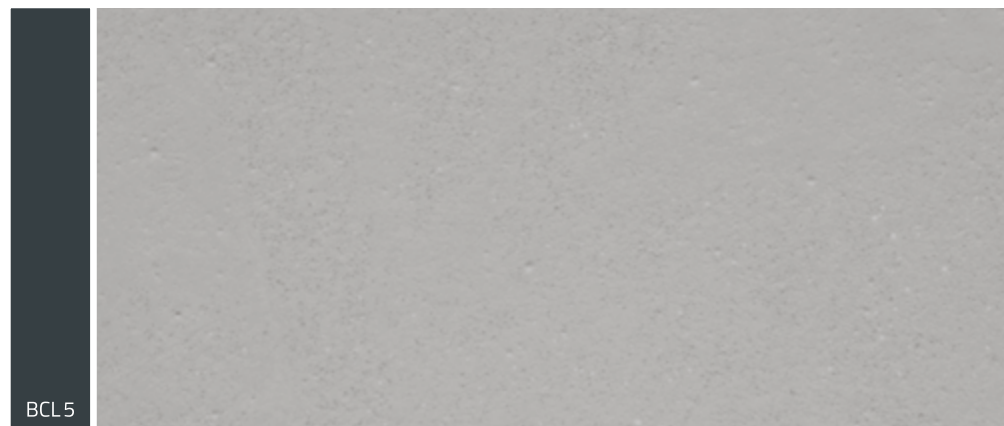
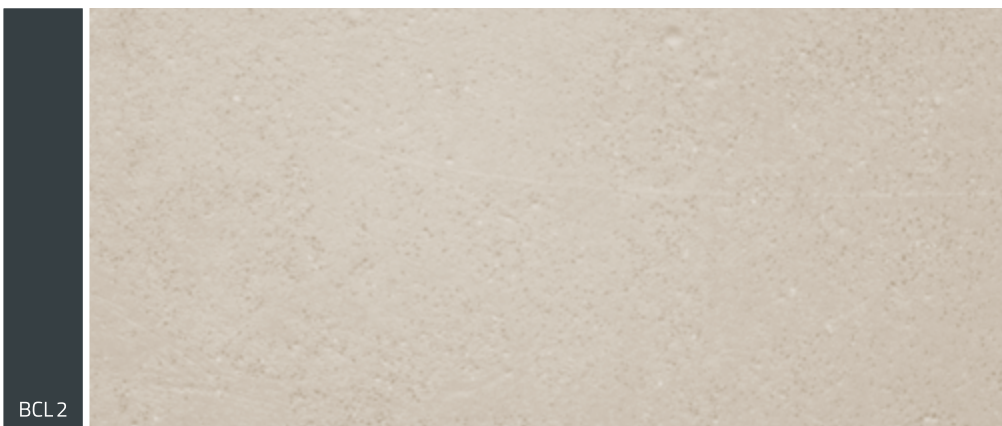
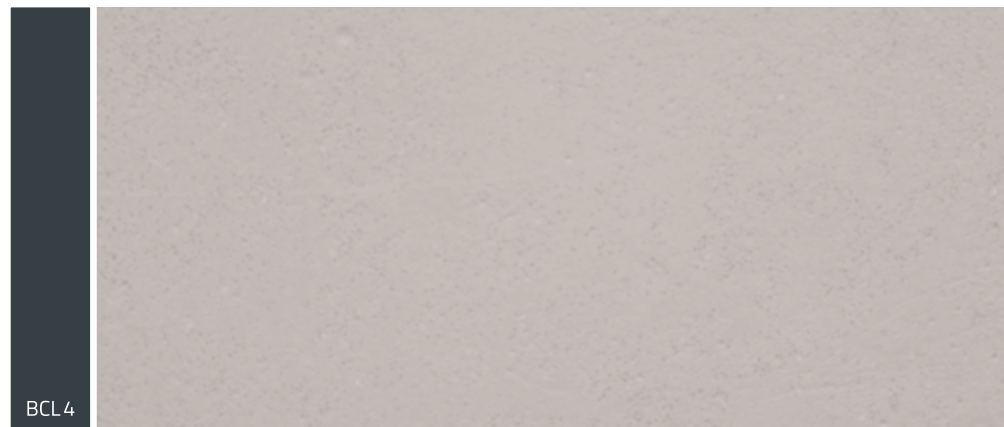
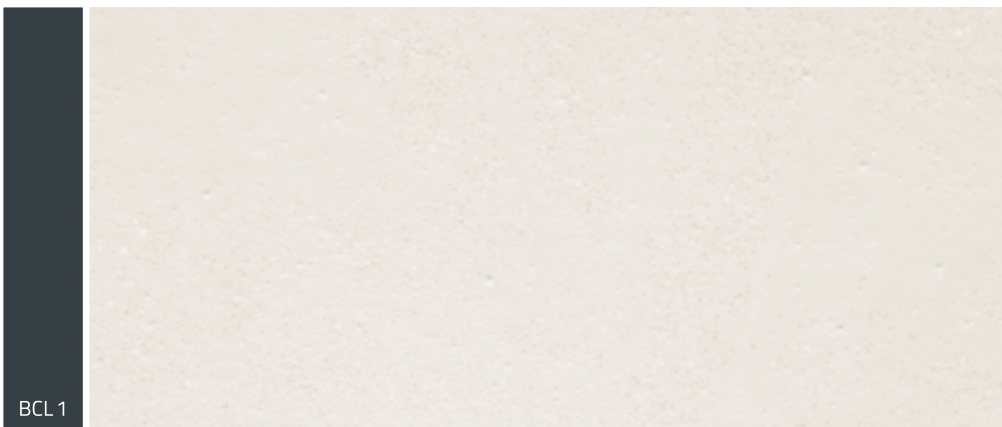
DOMAINES D'APPLICATION

Floor Béton Ciré Coulé est un revêtement avec une surface ondulée, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, tour de piscine, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance aux rayures
- Avec ou sans joint
- Ondulé nuancé
- Grand choix de coloris
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 55 N/mm
- Aspect satiné ou mat
- Épaisseur de 5 à 8 mm
- Intérieur uniquement
- Sol uniquement



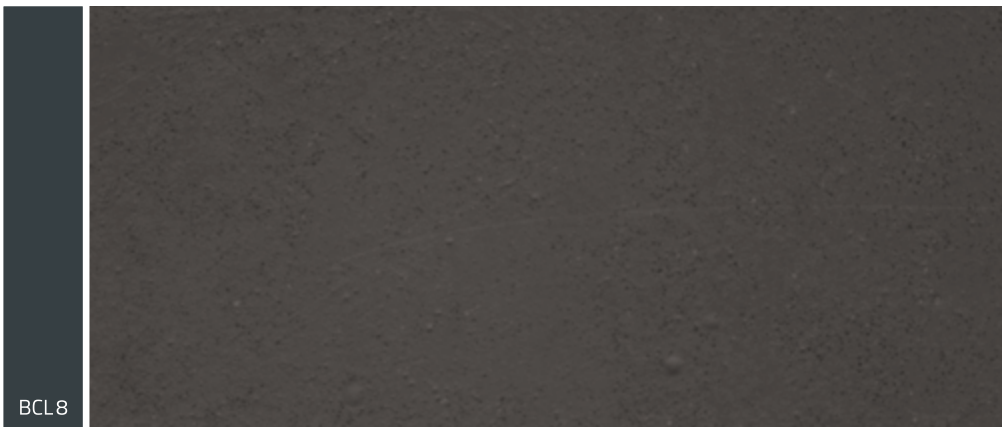




BCL 7



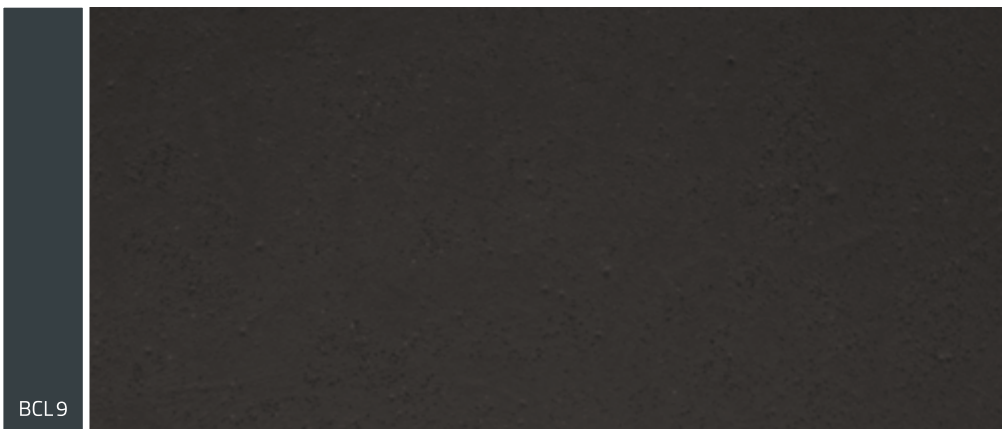
BCL 10



BCL 8



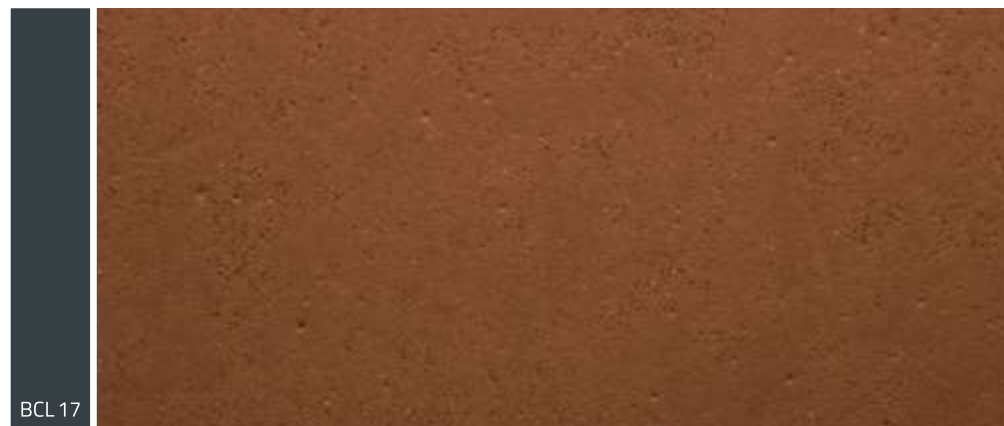
BCL 11



BCL 9

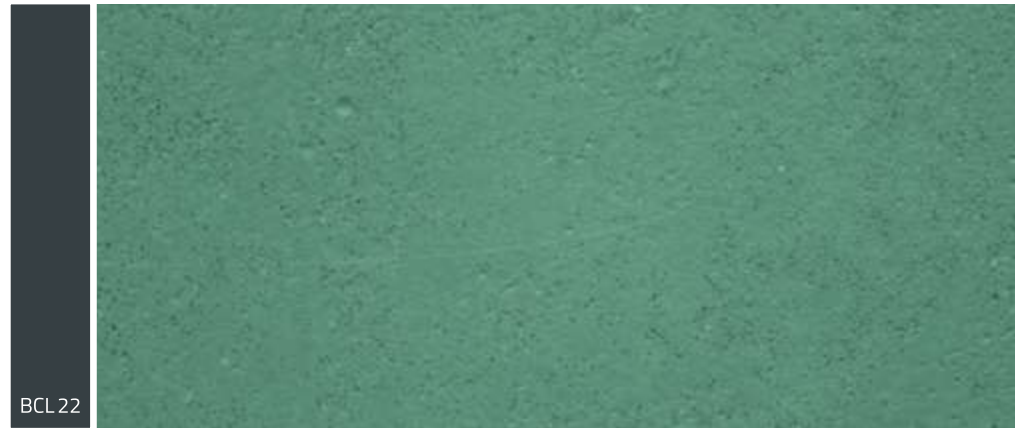


BCL 12

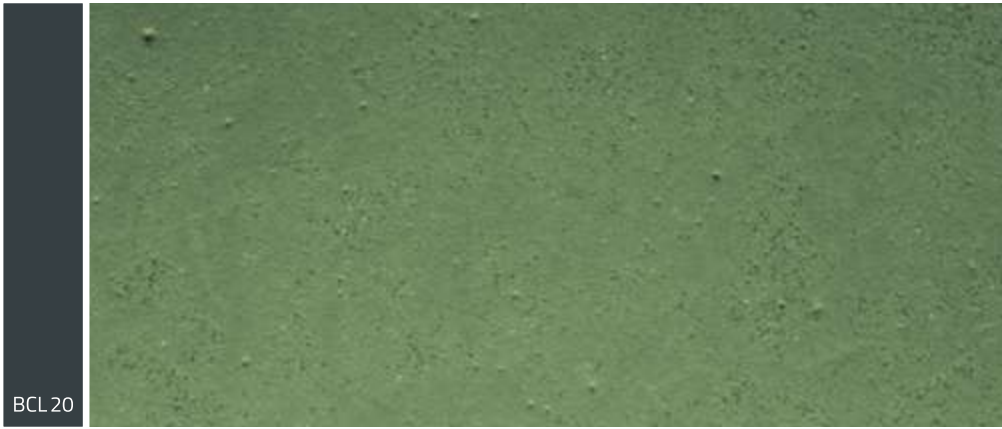




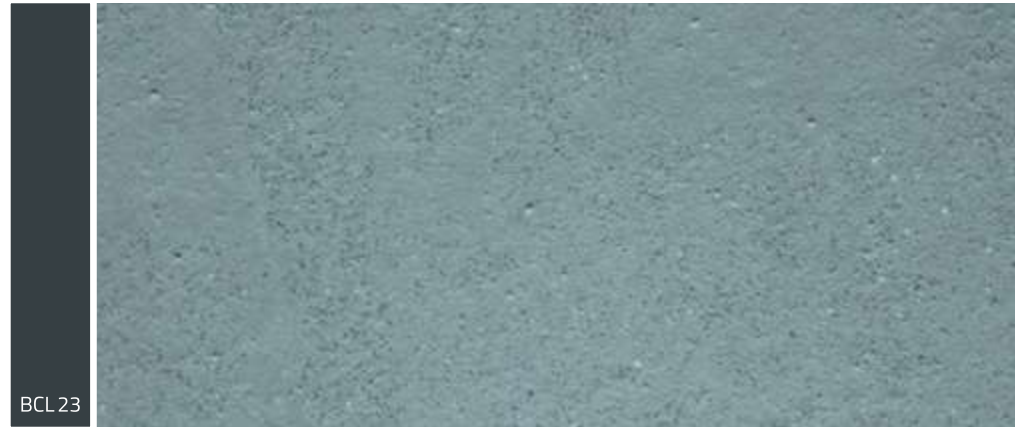
BCL 19



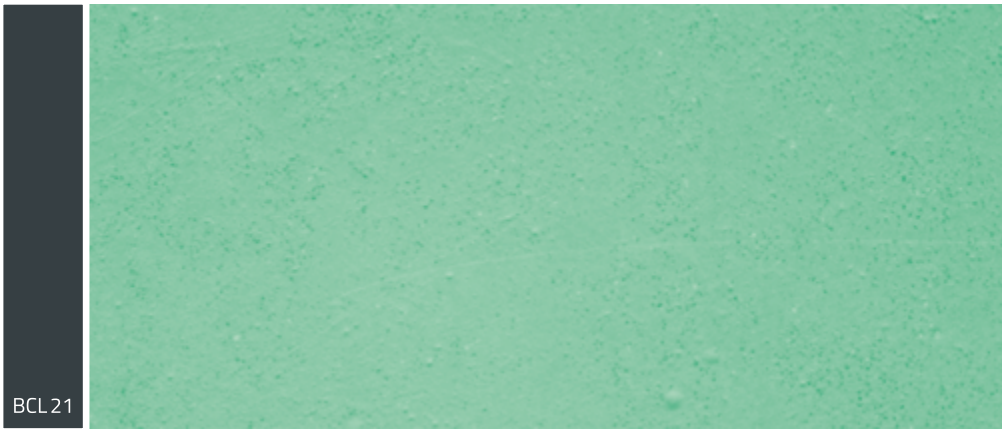
BCL 22



BCL 20



BCL 23



BCL 21



BCL 24

FLOOR POMMELE

PRÉSENTATION

Floor Pommelé est une résine époxy rigide teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 1 mm.

- Peu jaunissant
- Aspect peau d'orange

DOMAINES D'APPLICATION

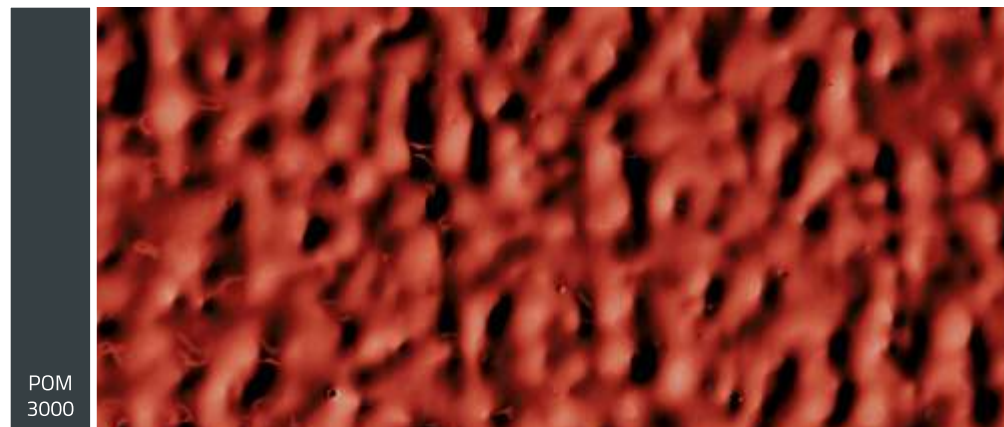
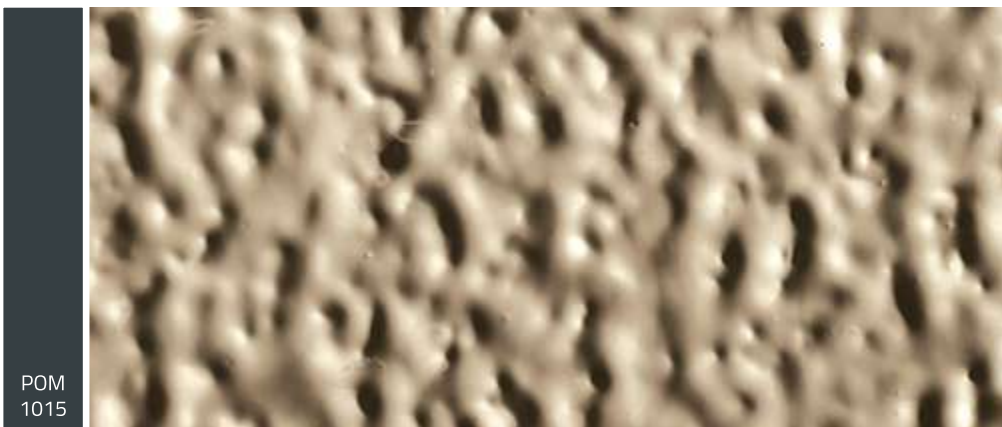
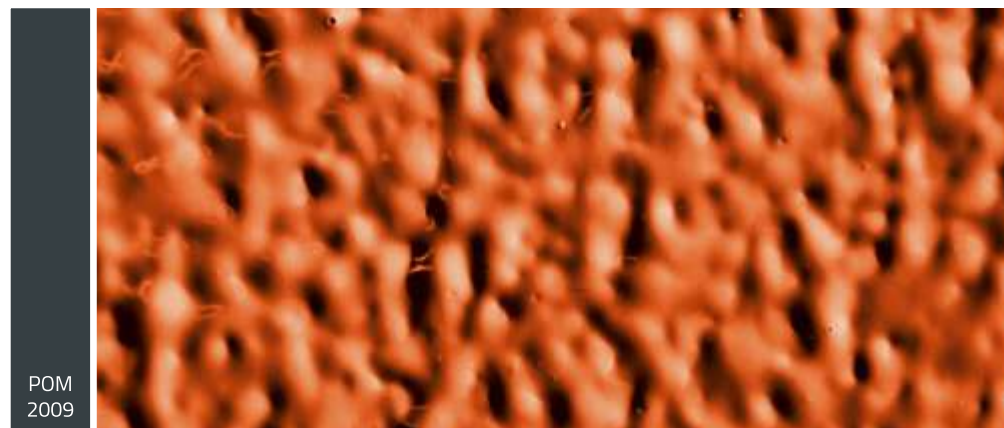
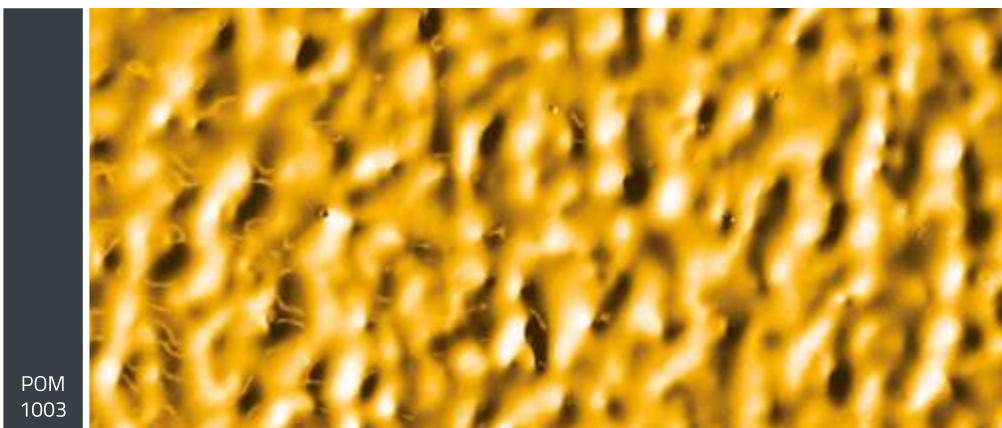
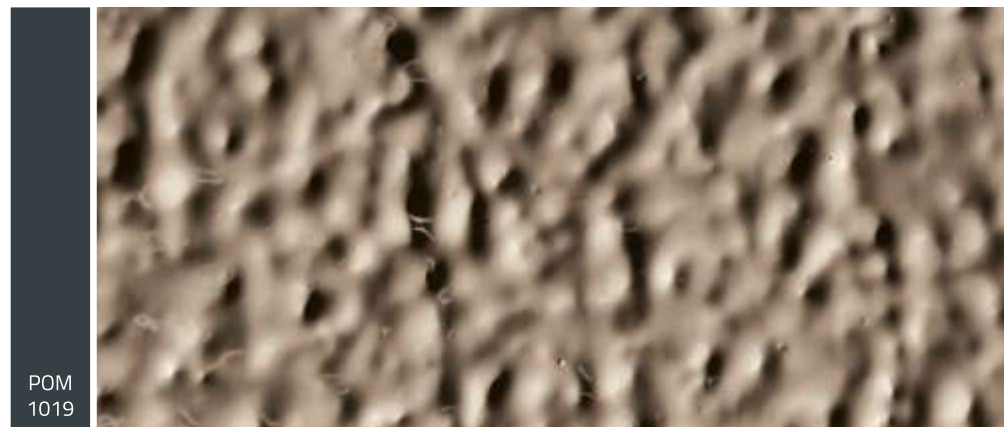
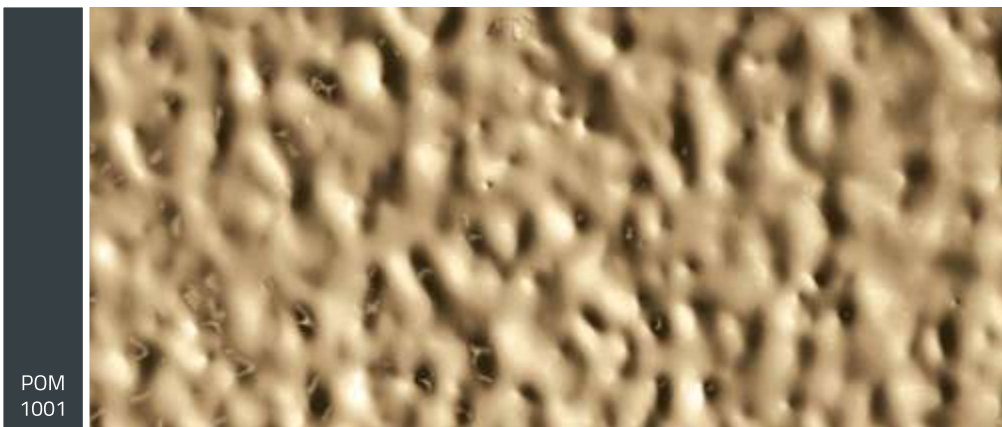
Floor Pommelé est un revêtement avec une surface peau d'orange antiglisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : garage, cave, coursive, atelier, sous-sol, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

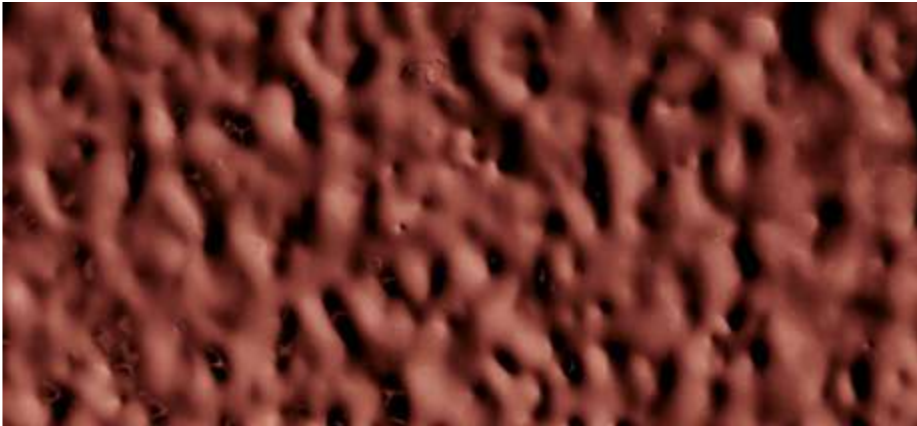
- Bonne résistance mécanique et aux rayures
- Avec ou sans joint
- Antidérapant
- Grand choix de coloris
- Rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 30 N/mm
- Aspect brillant
- Épaisseur de 1 mm
- Intérieur et extérieur avec vernis anti UV
- Sol uniquement

Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).

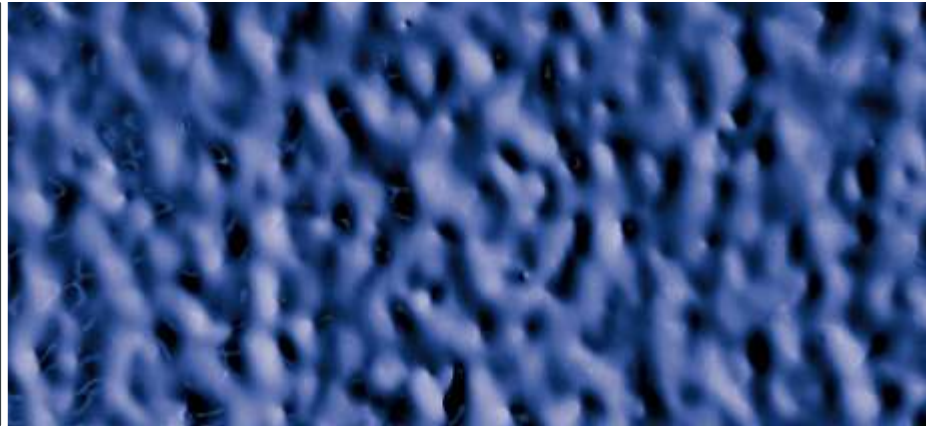




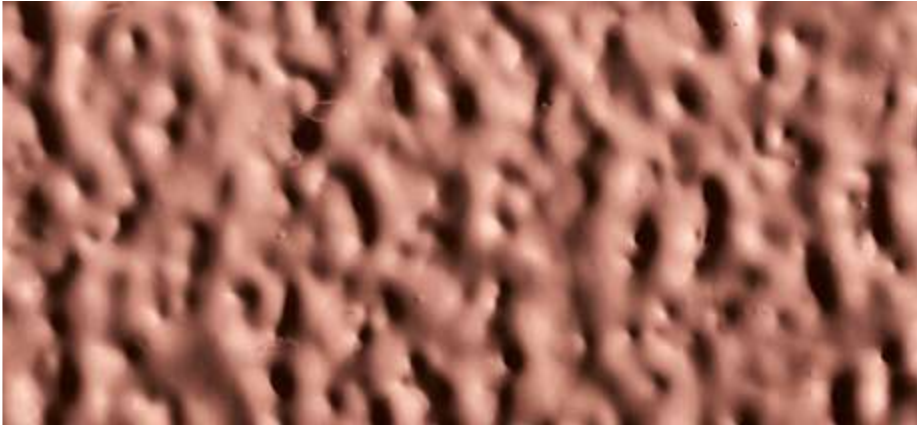
POM
3009



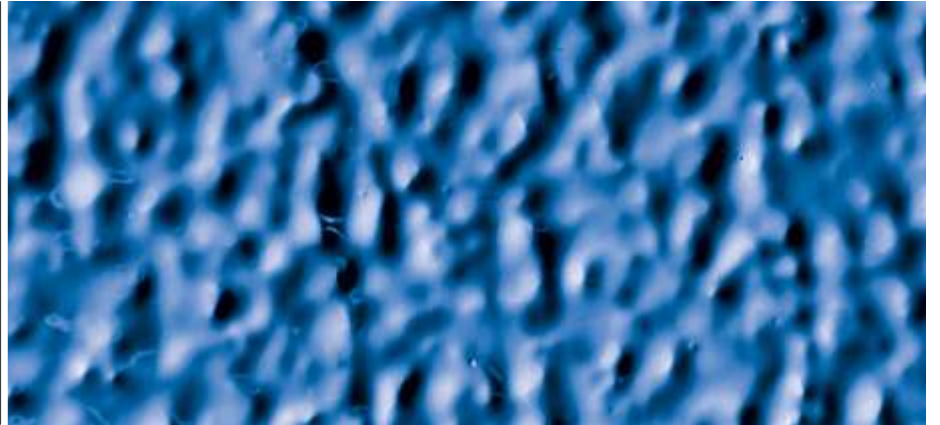
POM
5005



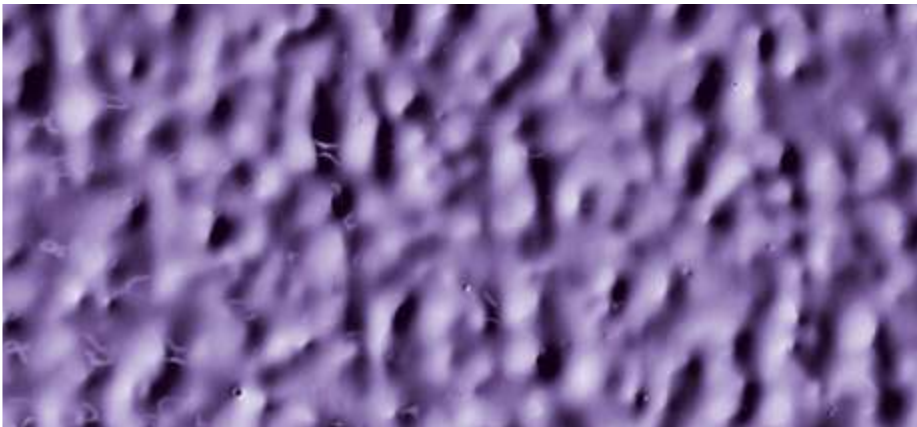
POM
3012



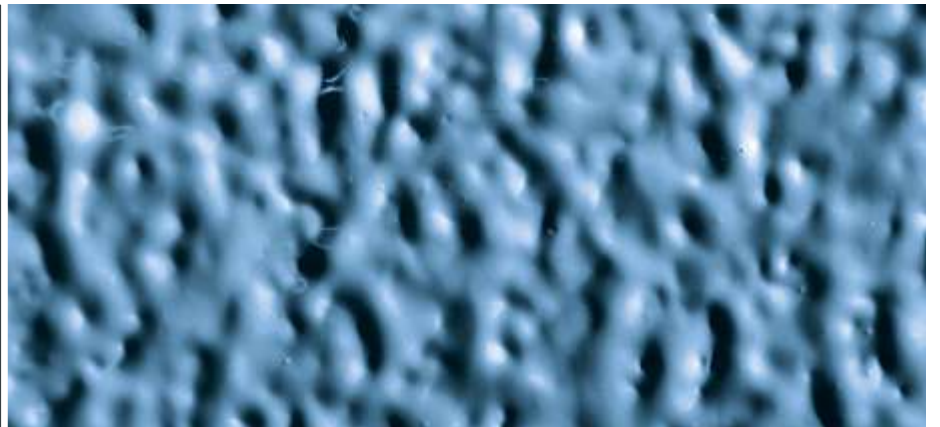
POM
5015

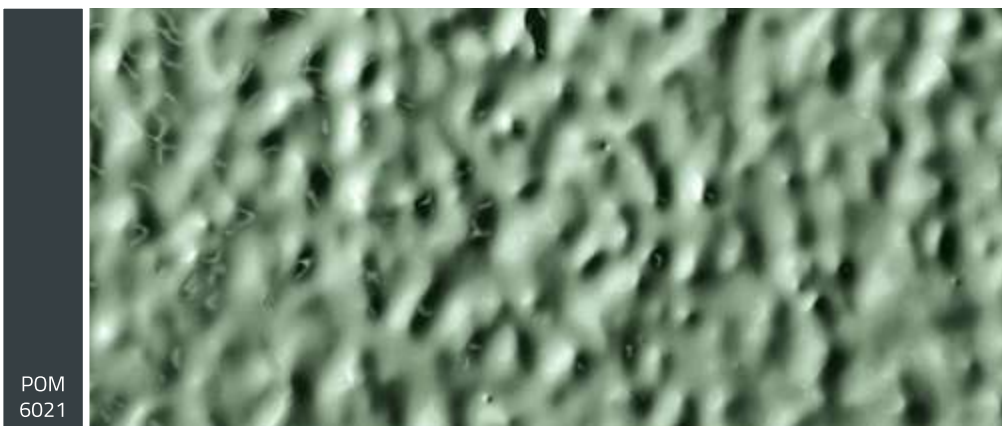
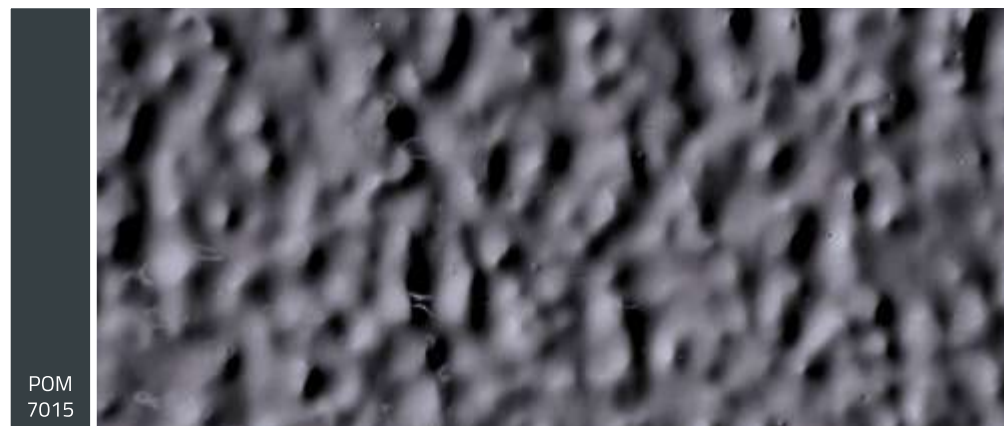
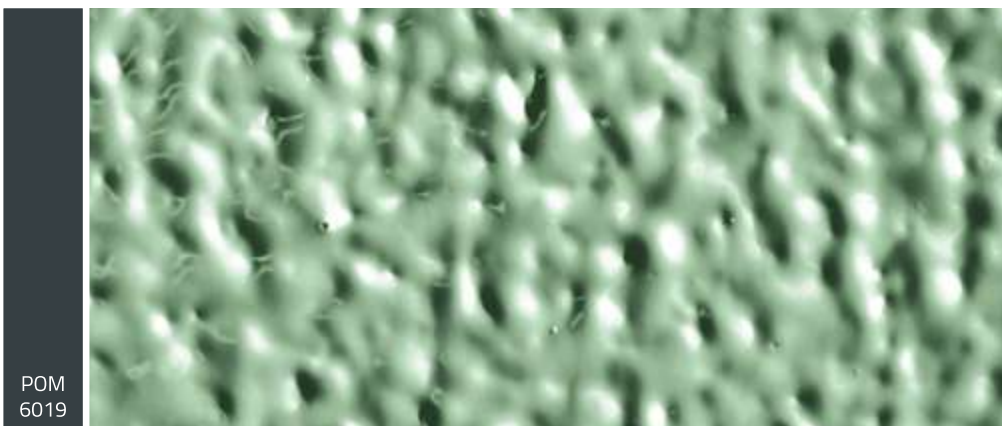
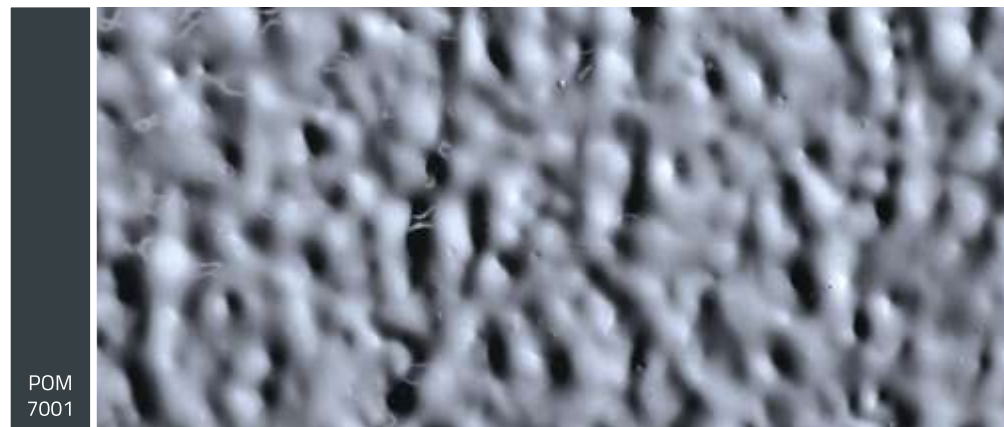
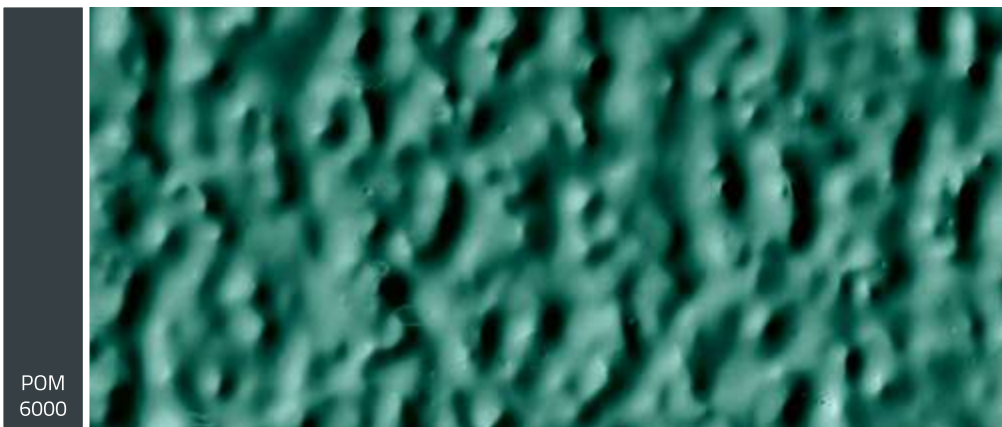


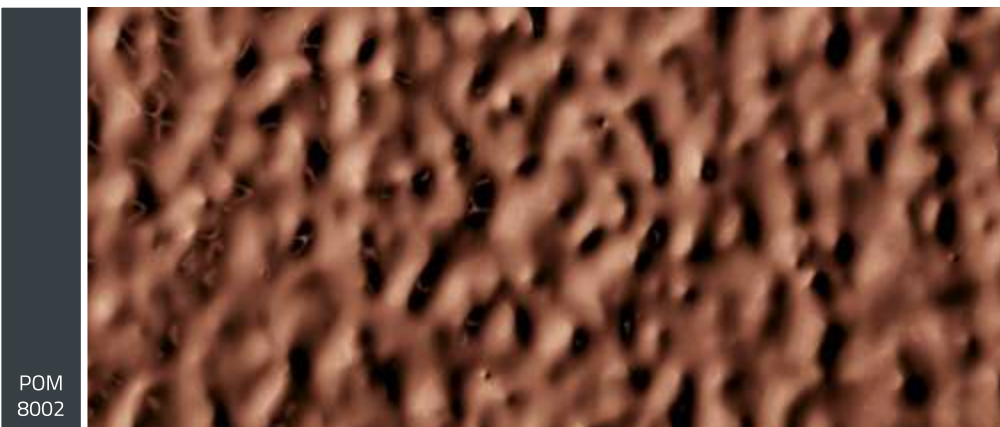
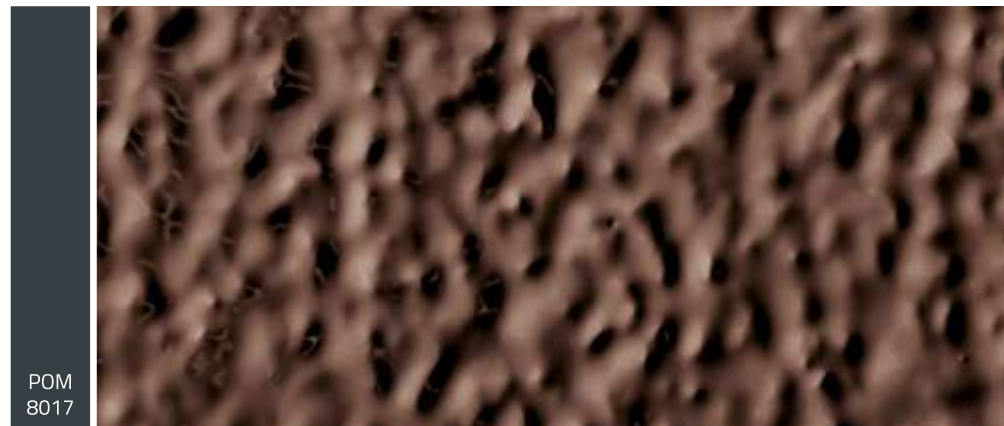
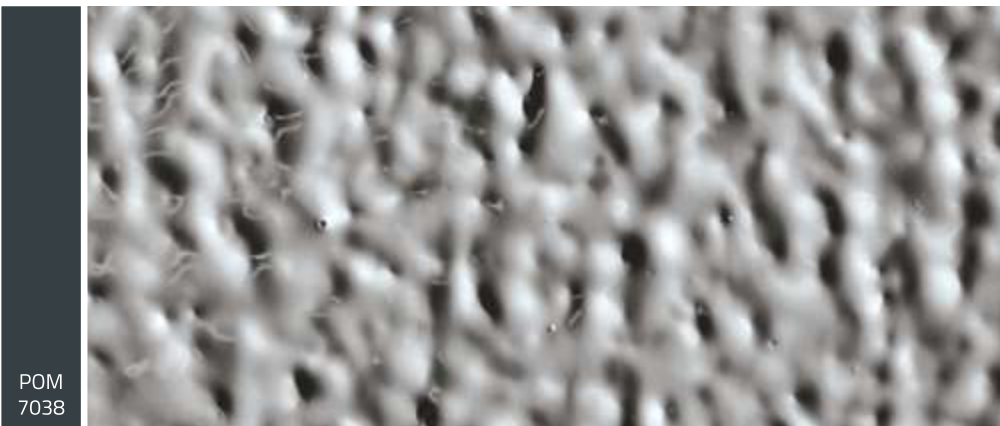
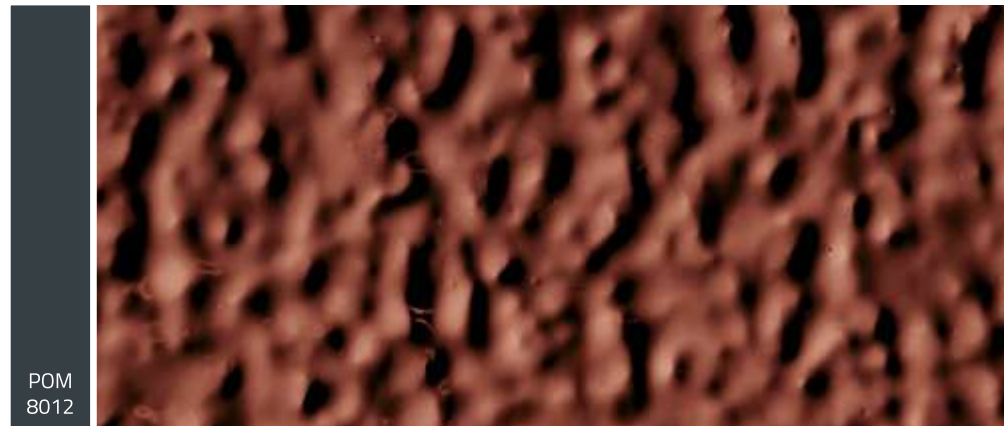
POM
4005



POM
5024







FLOOR SEMI-LISSE

PRÉSENTATION

Floor Semi-Lisse est une résine époxy rigide ou semi-rigide teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 3 à 5 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Micro poreux laissant respirer le béton
- Peu jaunissant et facilement décontaminable

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Semi-Lisse est un revêtement avec une surface structurée ou légèrement lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : atelier de fabrication, garage mécanique, hall, parking, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Excellente résistance mécanique
- Bonne résistance aux rayures
- Avec ou sans joint
- Antidérapant ou légèrement lisse
- Grand choix de coloris
- Disponible en rigide ou semi-rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 80 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 3 à 5 mm
- Intérieur et extérieur
- Sol et plinthes

Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).



FLOOR SEMI-LISSE ÉCO

PRÉSENTATION

Floor Semi-Lisse Éco est une résine époxy rigide ou semi-rigide teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 2 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Micro poreux laissant respirer le béton
- Peu jaunissant et facilement décontaminable

DOMAINES D'APPLICATION

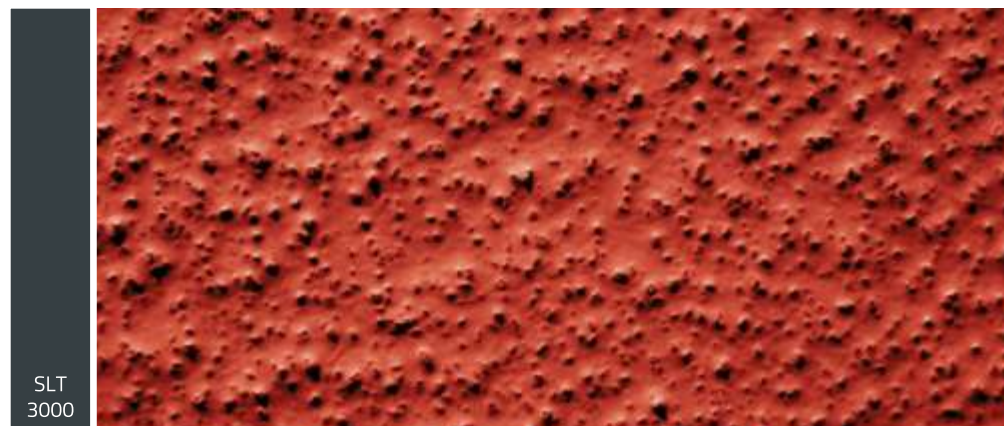
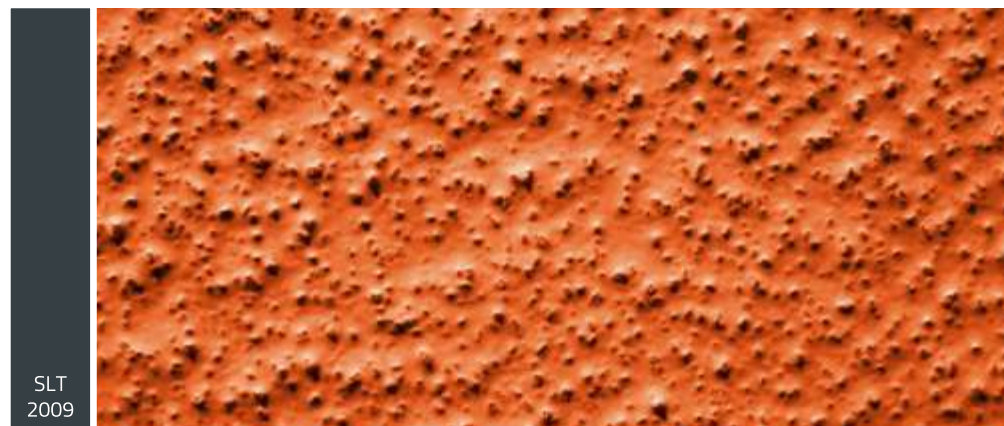
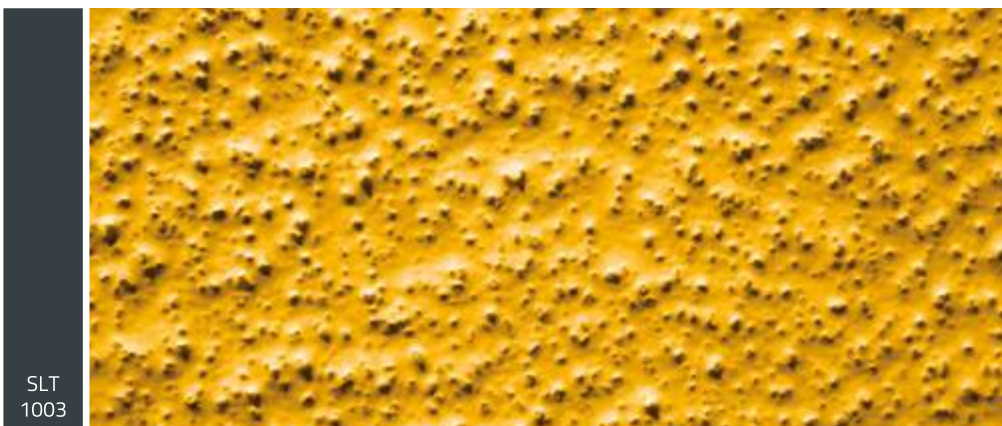
Floor Semi-Lisse Éco est un revêtement avec une surface structurée ou légèrement lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : garage, cave, coursive, sous-sol, pièce technique, etc...

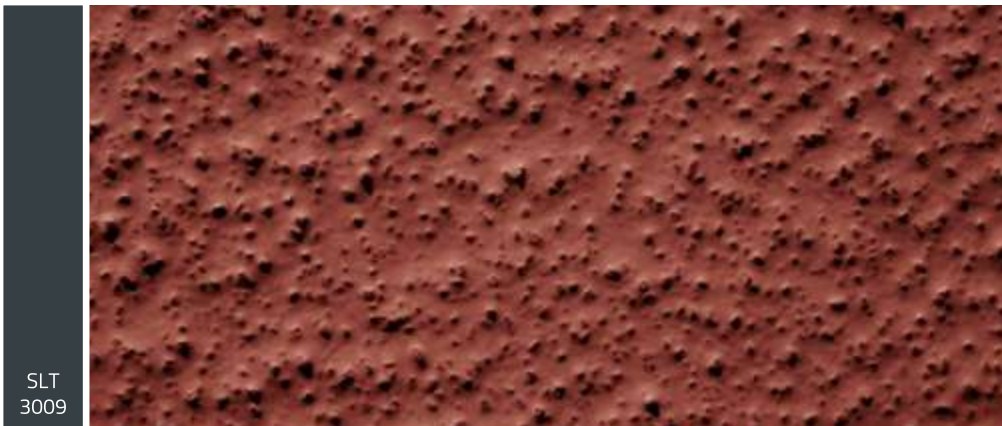
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance mécanique et aux rayures
- Avec ou sans joint
- Antidérapant ou légèrement lisse
- Grand choix de coloris
- Disponible en rigide ou semi-rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 45 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 2 mm
- Intérieur et extérieur
- Sol et plinthes

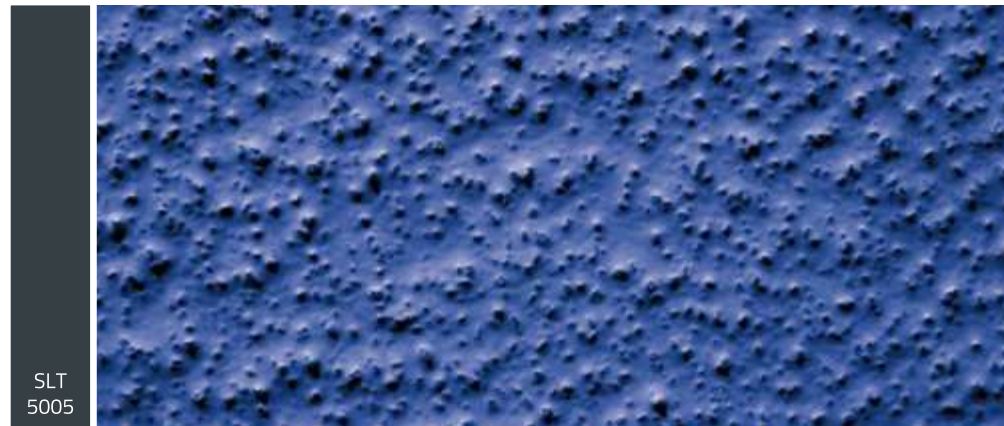
Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).



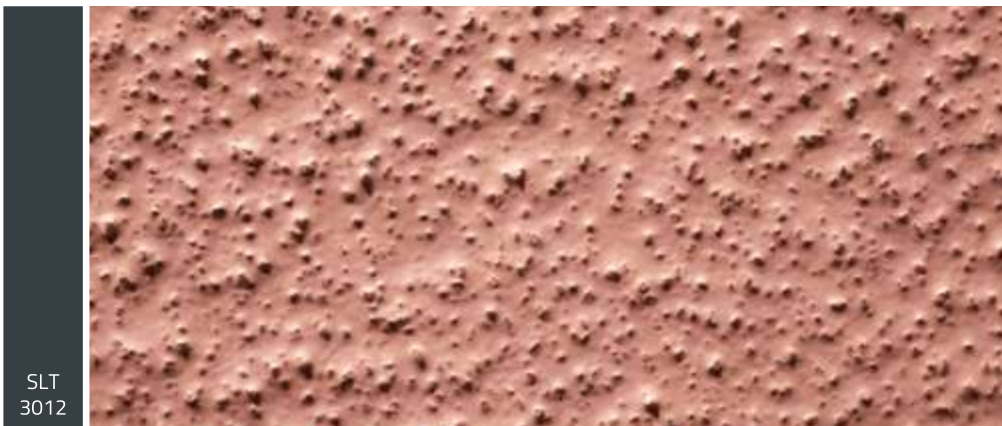




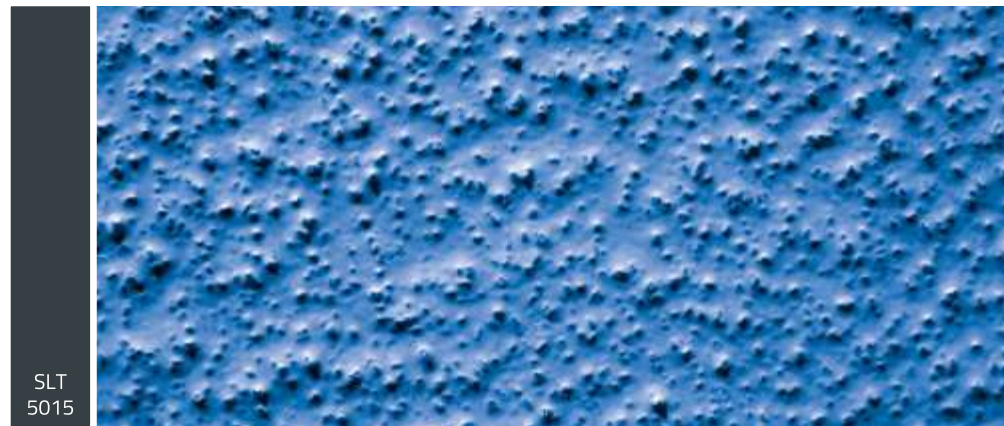
SLT
3009



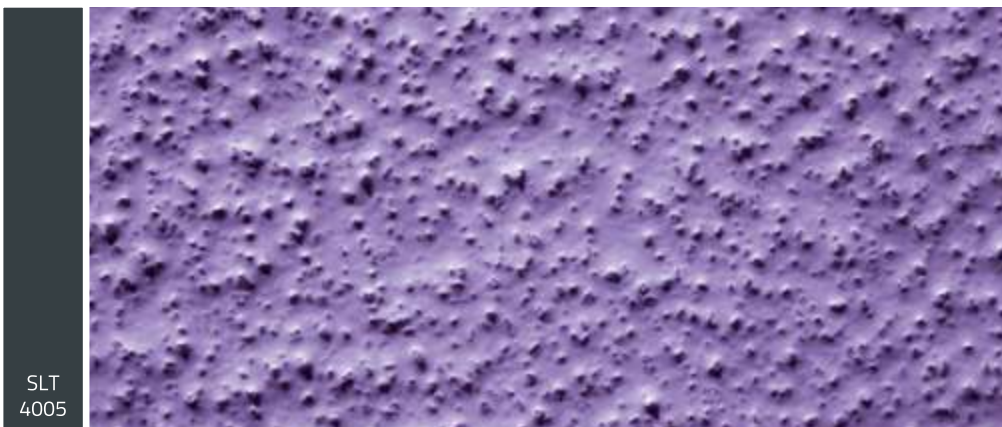
SLT
5005



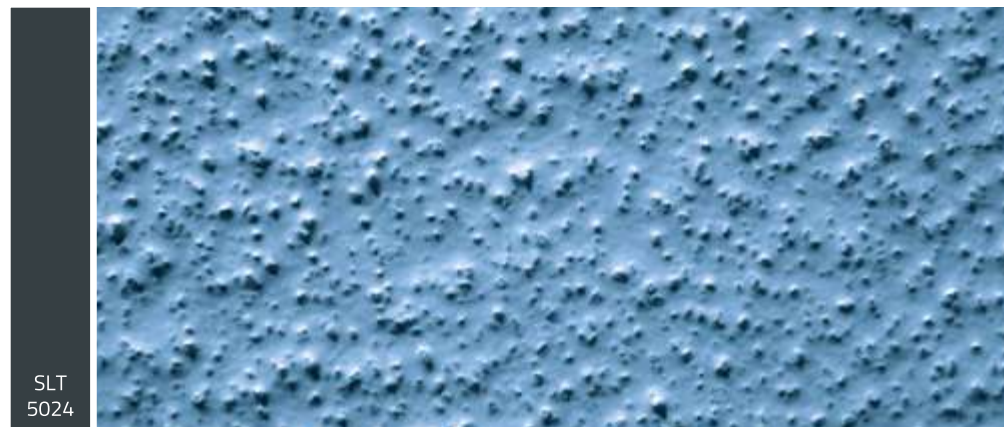
SLT
3012



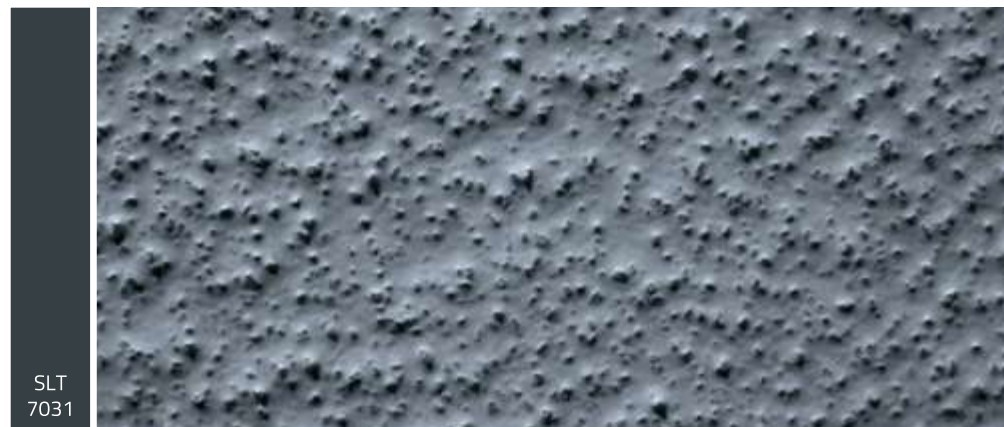
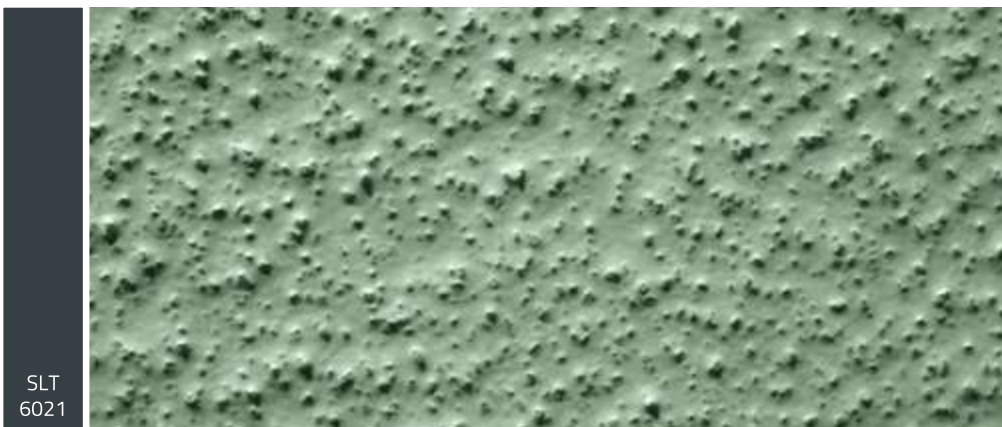
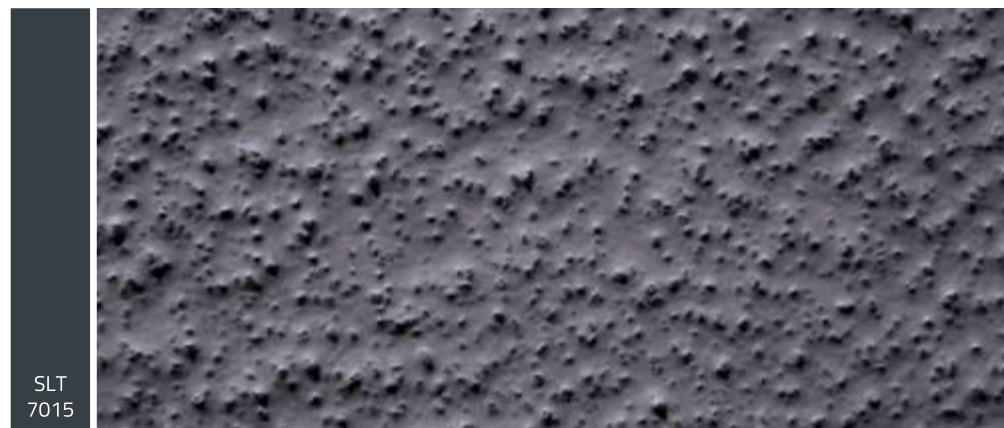
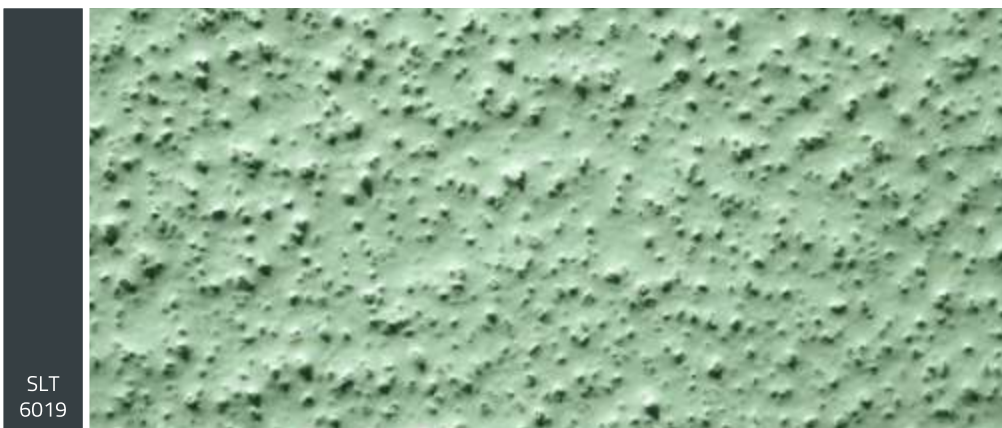
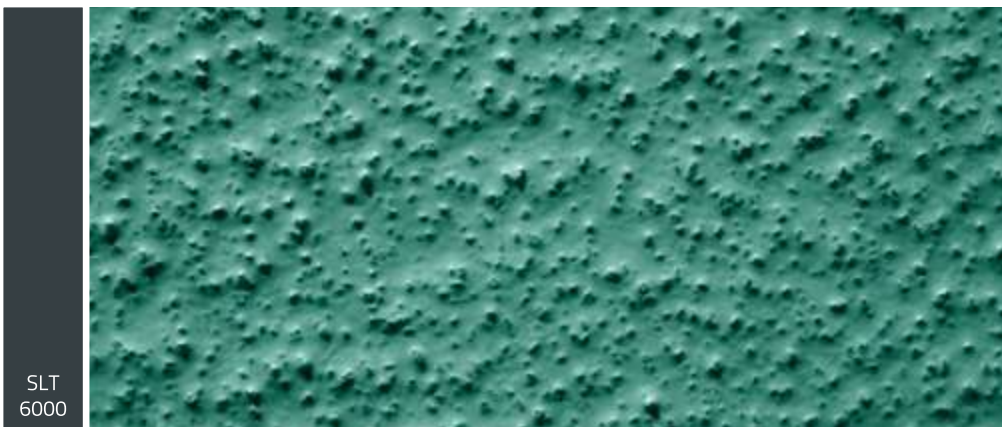
SLT
5015



SLT
4005

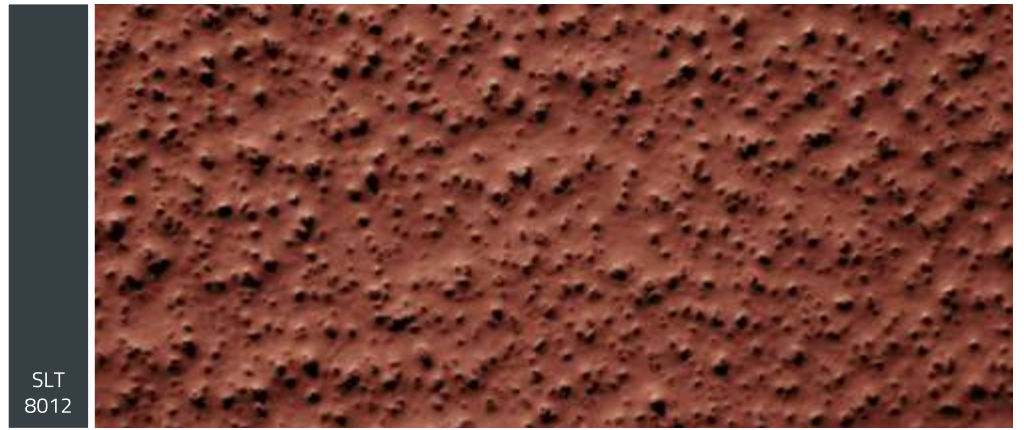


SLT
5024





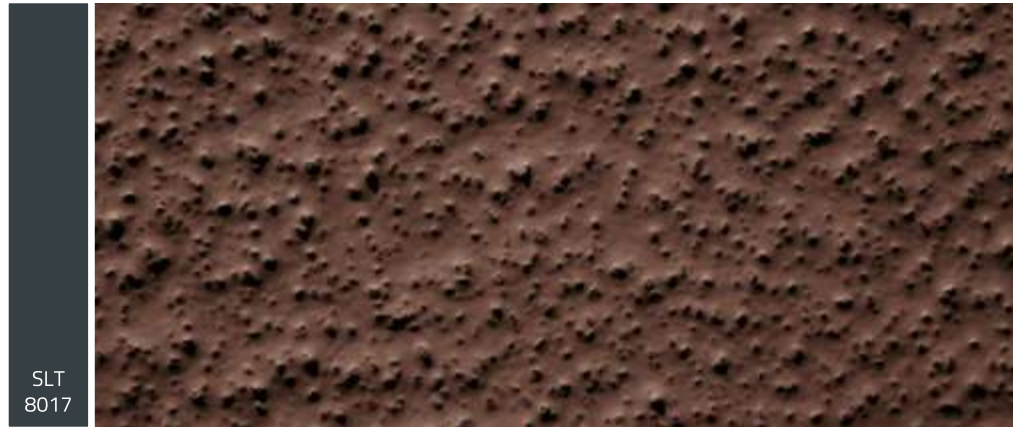
SLT
7035



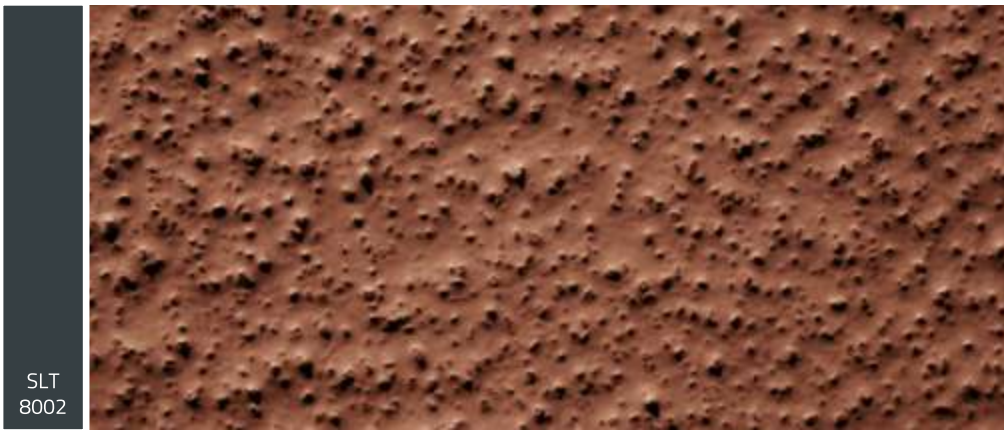
SLT
8012



SLT
7038



SLT
8017



SLT
8002



SLT
9005

FLOOR AUTO LISSANT

PRÉSENTATION

Floor Autolissant est une résine époxy rigide, teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 2 à 3 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Déconseillé en milieu gravillonneux
- Facile d'entretien

Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Autolissant est un revêtement avec une surface lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne résistance mécanique
- Résistance moyenne à la micro rayure
- Avec ou sans joint
- Grand choix de coloris
- Rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 45 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 2 à 3 mm
- Intérieur uniquement
- Sol et plinthes



FLOORTHANNE AUTOLISSANT

PRÉSENTATION

Floorthanne Autolissant est une résine polyuréthane semi-rigide, teintée dans la masse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 2 à 3 mm.

- Bonne résistance aux UV
- Déconseillé en milieu gravillonneux
- Facile d'entretien

Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).

DOMAINES D'APPLICATION

Floorthanne Autolissant est un revêtement avec une surface lisse, applicable dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, terrasse, escalier, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Très bonne résistance mécanique
- Résistance moyenne à la micro rayure
- Avec ou sans joint
- Grand choix de coloris
- Semi-rigide
- Compatible plancher chauffant
- Résistance à une compression de 45 N/mm
- Aspect brillant, satiné ou mat
- Épaisseur de 2 à 3 mm
- Intérieur uniquement
- Sol et plinthes



FLOOR PEINTACRYL

PRÉSENTATION

Floor Peintacryl est une résine acrylique gélativeuse blanc ou teintée, en phase aqueuse, sans solvant, sans plomb, d'épaisseur 600 microns.

- Bonne résistance aux UV
- Facile d'utilisation

DOMAINES D'APPLICATION

Floor Peintacryl est un revêtement de type peinture utilisé pour la décoration dans tous les secteurs d'activité : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, véranda, etc...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Excellente adhérence et pouvoir couvrant
- Bonne résistance mécanique
- Grand choix de coloris
- Aspect satiné
- Épaisseur de 600 microns
- Intérieur uniquement
- Mur uniquement

Ensemble des couleurs disponibles présent dans le nuancier RAL du catalogue (p.94).



ENTRETIEN DES SOLS

GÉNÉRALITÉS

Bien que particulièrement résistants, nos différents types de revêtement nécessitent un minimum d'entretien qu'il ne faut pas négliger afin de conserver sensiblement le même aspect qu'à leur origine.

Le sol doit avoir atteint un durcissement suffisant pour ne plus être sensible à l'eau et aux produits chimiques utilisés pour le nettoyage :

7 jours d'attente sont nécessaires après la réalisation à une température de 20 °C.

MATÉRIELS UTILISÉS

- **Le balai brosse avec serpillière et raclette caoutchouc :**
Mode de nettoyage courant qui donne un résultat peu satisfaisant si l'on veut obtenir une bonne qualité de nettoyage.
- **Les autolaveuses :** Nous vous recommandons un matériel avec un ou plusieurs plateaux rotatifs planétaires. L'action mécanique est plus efficace qu'avec un rouleau horizontal. Si utilisation de pad, sa couleur sera en fonction du degré d'encrassement du sol :
 - **Blanc ou Beige :** entretien maison
 - **Rouge :** entretien des lieux publics et ateliers
 - **Vert ou Noir :** entretien et décapage profond
- **Ne pas utiliser les nettoyeurs à eau chaude ou froide sous pression.**

FLOOR CIRSOL

PRÉSENTATION

Floor Cirsol est une résine acrylique mono composant qui permet d'entretenir et de protéger les sols de supports différents efficacement contre l'usure dû au trafic intense tout en conservant son aspect. Il permet de réduire la propagation de poussière dû au support non fermé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Excellente adhérence
- Très bonne résistance à la rayure
- Aspect brillant ou satiné
- Extrait sec : 70 %
- Point éclair : néant

FLOOR SOLNET

PRÉSENTATION

Floor Solnet est un mélange complexe d'agents antistatique et émulsionnant. Il est spécialement étudié pour l'élimination rapide des tâches d'huile, de graisse brûlée, de cambouis ou de traces de pneu. Il s'utilise principalement pour le nettoyage des sols résines ou à base de liants hydrauliques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect liquide
- Ambré
- Odeur aminé
- Émulsionnant dans l'eau
- pH pur : environ 8
- Point éclair : néant

FLOOR CLEAN

PRÉSENTATION

Floor Clean est un mélange de solvants prévus pour le nettoyage du matériel souillé par des résines composites ou des peintures en phases solvants (taloche, malaxeur, etc...) à l'exception de certains matériaux plastiques ou caoutchoucs. De part sa composition, il est plus économique que certains solvants à base d'acétates qui s'évaporent très vite.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect liquide
- Légèrement ambré
- Odeur aminé
- pH pur : non concerné
- Point éclair : Inférieur ou égal à 21 °C

FLOOR METALLISATION

PRÉSENTATION

Floor Métallisation est une résine acrylique mono composant sans cire et silicone. Il permet de protéger les sols de supports différents efficacement contre l'usure dû au trafic intense tout en conservant son aspect. Il permet de réduire la propagation de poussière dû au support non fermé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Excellente adhérence
- Très bonne résistance à la rayure
- Aspect brillant ou satiné
- Extrait sec : 70 %
- Point éclair : néant

FLOOR SOLNET ÉCO

PRÉSENTATION

Floor Solnet Éco est un mélange complexe d'agents antistatique et émulsionnant. Il est spécialement étudié pour l'entretien quotidien des sols de la gamme Floorcolor. Il s'utilise principalement pour le nettoyage des sols résines ou à base de liants hydrauliques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect liquide
- Incolore ambré
- Inodore
- Émulsionnant dans l'eau
- pH pur : environ 7
- Point éclair : néant

NUANCIER

RAL

REFERENCES

COULEURS

INFORMATION

Les couleurs représentées ici permettent de visualiser approximativement les couleurs RAL.
Une reproduction parfaite des couleurs n'est pas réalisable sur écran ou impression en quadrichromie.
Veuillez vous référer aux nuanciers RAL originaux pour une reproduction exacte des couleurs.

RAL 1000		RAL 1006		RAL 1015		RAL 1021		RAL 1033		RAL 2003	
RAL 1001		RAL 1007		RAL 1016		RAL 1023		RAL 1034		RAL 2004	
RAL 1002		RAL 1011		RAL 1017		RAL 1024		RAL 1037		RAL 2008	
RAL 1003		RAL 1012		RAL 1018		RAL 1027		RAL 2000		RAL 2009	
RAL 1004		RAL 1013		RAL 1019		RAL 1028		RAL 2001		RAL 2010	
RAL 1005		RAL 1014		RAL 1020		RAL 1032		RAL 2002		RAL 2011	

RAL 3004



RAL 3003



RAL 3002



RAL 3001



RAL 3000



RAL 2012



RAL 3013



RAL 3012



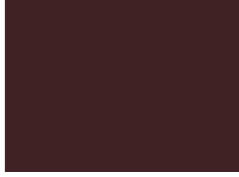
RAL 3011



RAL 3009



RAL 3007



RAL 3005



RAL 3020



RAL 3018



RAL 3017



RAL 3016



RAL 3015



RAL 3014



RAL 4004



RAL 4003



RAL 4002



RAL 4001



RAL 3027



RAL 3022



RAL 5000



RAL 4009



RAL 4008



RAL 4007



RAL 4006



RAL 4005



RAL 5007



RAL 5005



RAL 5004



RAL 5003



RAL 5002



RAL 5001



RAL 5013



RAL 5012



RAL 5011



RAL 5010



RAL 5009



RAL 5008



RAL 5020



RAL 5019



RAL 5018



RAL 5017



RAL 5015



RAL 5014



RAL 6001



RAL 6000



RAL 5024



RAL 5023



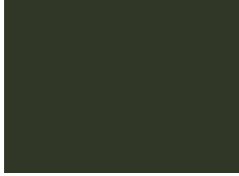
RAL 5022



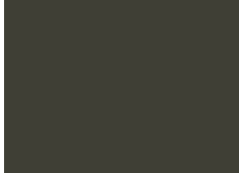
RAL 5021



RAL 6007



RAL 6006



RAL 6005



RAL 6004



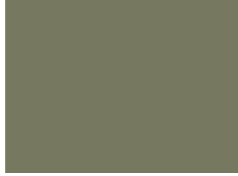
RAL 6003



RAL 6002



RAL 6013



RAL 6012



RAL 6011



RAL 6010



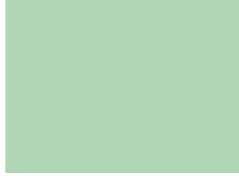
RAL 6009



RAL 6008



RAL 6019



RAL 6018



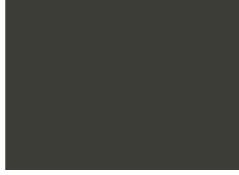
RAL 6017



RAL 6016



RAL 6015



RAL 6014



RAL 6026



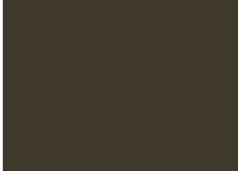
RAL 6025



RAL 6024



RAL 6022



RAL 6021



RAL 6020



RAL 6034



RAL 6033



RAL 6032



RAL 6029



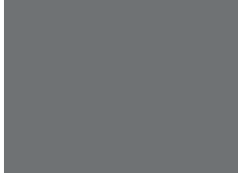
RAL 6028



RAL 6027



RAL 7005



RAL 7004



RAL 7003



RAL 7002



RAL 7001



RAL 7000



RAL 7012



RAL 7011



RAL 7010



RAL 7009



RAL 7008



RAL 7006



RAL 7023



RAL 7022



RAL 7021



RAL 7016



RAL 7015



RAL 7013



RAL 7033



RAL 7032



RAL 7031



RAL 7030



RAL 7026



RAL 7024



RAL 7039



RAL 7038



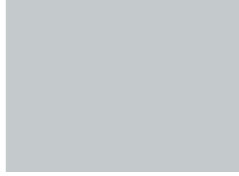
RAL 7037



RAL 7036



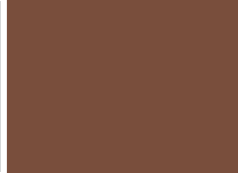
RAL 7035



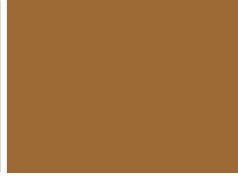
RAL 7034



RAL 8002



RAL 8001



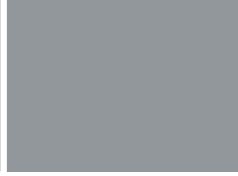
RAL 8000



RAL 7043



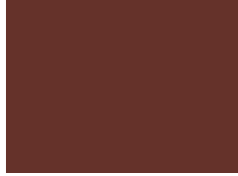
RAL 7042



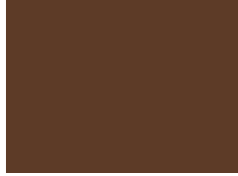
RAL 7040



RAL 8012



RAL 8011



RAL 8008



RAL 8007



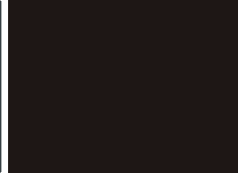
RAL 8004



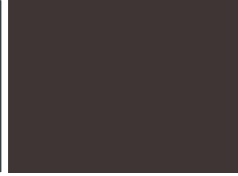
RAL 8003



RAL 8022



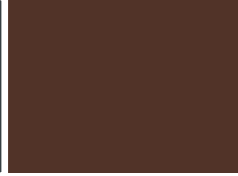
RAL 8019



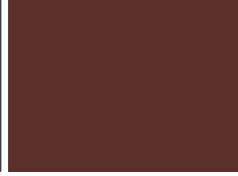
RAL 8017



RAL 8016



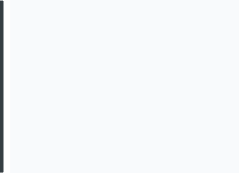
RAL 8015



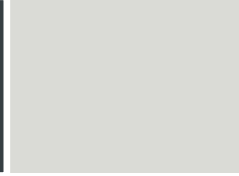
RAL 8014



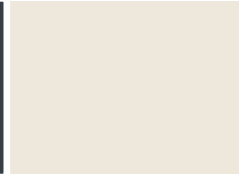
RAL 9003



RAL 9002



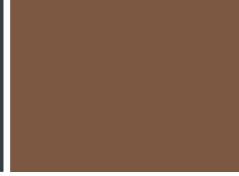
RAL 9001



RAL 8025



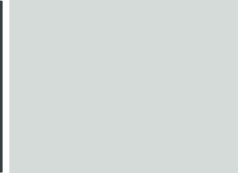
RAL 8024



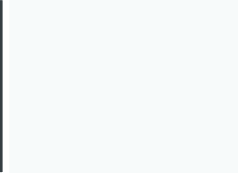
RAL 8023



RAL 9018



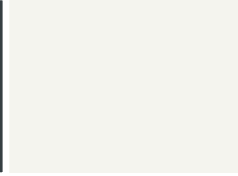
RAL 9016



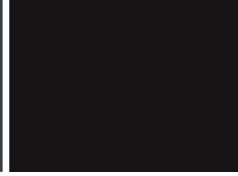
RAL 9011



RAL 9010



RAL 9005



RAL 9004





- Implantation
- Zones d'intervention

NOTRE AGENCE




Parc d'Activités du Moulin
15, rue des Étains
F - 25490 DAMPIERRE-LES-BOIS

info@abcolor.design

www.abcolor.design

Situés en Bourgogne-Franche-Comté, proche des frontières Suisse et Allemande, nous réalisons des projets régulièrement partout en France.

Notre zone d'intervention peut également s'étendre sur l'Europe et le Moyen-Orient sur demande.

 03 81 94 18 99

