



SOLUTION.FR

Having become synonymous with innovation and reliability, ICR SOLUTION products have been developed for more than 18 years in order to obtain a complete range with the best characteristics of hardness, resistance, durability and robustness. The result of these efforts lies in the new epoxy, polyurethane, polyaspartic and polyurea technologies. The strength of the company is the new research and development centre where the highly qualified scientific staff of ICR SOLUTION, applying the same innovative philosophy that led decades ago, continues to respond to the challenges of the market. ICR SOLUTION products are manufactured to the highest standards in two production

units, with a total area of 15,000 square metres in Canada and Europe, with three logistics warehouses in Europe, Africa and the Middle East. Many ICR SOLUTION products have received CE certification with an estimated lifespan of up to 20 years and stand out for their ease of application and compliance with the latest environmental requirements. In addition, the company is certified ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2005. In order to obtain a durable but also aesthetic coating, ICR SOLUTION has sought the best decorative fillers in order to obtain the most exceptional resin/filler combination. To achieve this, we offer, among other combinations: wood flakes (Systems Flakes®) extracted from the

most beautiful Canadian wood species; for Stone Carpet®, we have developed partnerships with the best quarries in Italy and Spain in order to offer stones with the highest hardness and deepest colour; finally, for Metallic, we are heading to Germany and to source the finest and most intense metallic pigment fillers to offer the most unique Metallic® system. The combination of top-quality products and the expertise of our technicians enables you to offer the most efficient floor coverings in terms of productivity, cost and lifespan.

Depuis plus de 17 ans, ICR SOLUTION est active dans la commercialisation de résines époxy, polyuréthane, polyaspartique et polyuréthane. Spécialisée dans les revêtements de sol et les systèmes d'étanchéité, l'entreprise a développé une large gamme de produits qui offrent des solutions pour couvrir et imperméabiliser tous types de surfaces intérieures et extérieures. La force de l'entreprise est le nouveau centre de recherche et développement de pointe où

le personnel scientifique hautement qualifié d'ICR SOLUTION, appréciant la même philosophie innovante conduite depuis des décennies, continue de répondre aux défis du marché. Le résultat de ces efforts réside dans les nouvelles technologies d'époxy, de polyuréthane, de polyspartique et de polyurée. Les produits ICR SOLUTION sont fabriqués selon les normes les plus élevées dans deux unités de production, d'une superficie totale de 15 000 mètres carrés au Canada et

en Europe, avec trois entrepôts logistiques en Europe, en Afrique et au Moyen-Orient. De nombreux produits ICR ont reçu une certification CE avec une durée de vie estimée jusqu'à 20 ans et se distinguent par leur facilité d'application et leur conformité aux dernières exigences environnementales. De plus, l'entreprise possède les certifications ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2005.

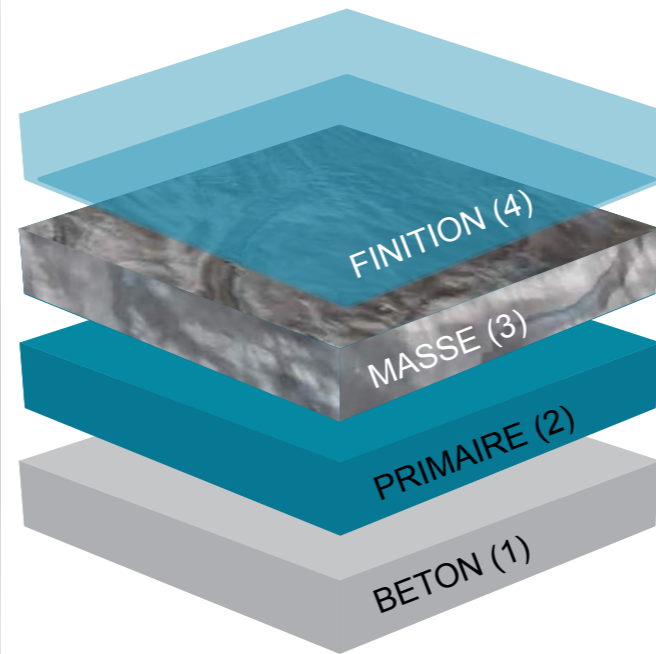
Nos systèmes:

METALLIC - FLAKE - REGULAR - STONE CARPET





ICR SOLUTION FRANCE SYSTEMS



- (1) Support béton
- (2) Primaire : CS100 DEEP, 1 couche à la raclette caoutchouc
(nous consulter pour support soumis a remontées d'humidité)
- (3) Masse : CS100 DESIGN + Pigment métallique liquide, 1 couche coulée,
1,500kg/m²
- (4) *en option Finition : CS100 W (brillant, satin ou mate), 1 couche au
rouleau



METALLIC SYSTEM

PRIMAIRE CS100-DEEP

Consommation : 0,350 kg/m²
 Temps de séchage : 5 heures (à 25°C)
 Conditionnement : 8 kg (4+4)

MASSE CS100-DESIGN

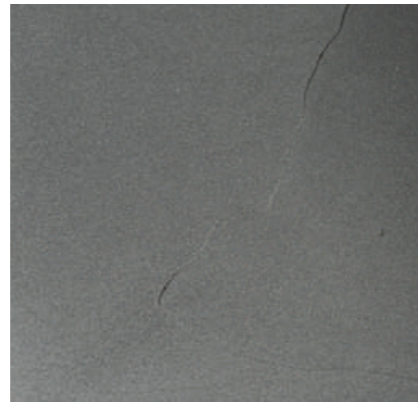
Consommation : 1,500 kg/m²
 Conditionnement : 12 kg (8,6+3,4)
 Charge: Pigment METALLIC
 Consommation : 0,180 kg/m²
 Conditionnement : 0,700 kg
 Temps de séchage : 12 heures (à 25°C)
 Ratio charge/résine : 2 doses / kit

FINITION CS100W

*en option
 Consommation : 0,200 kg/m²
 Brillant, satin ou mate
 Temps de séchage : 8 heures



METALLIC SILVER-101



CHARCOAL-124



MOKA-128



HOT CHOCOLATE-148



RUBY-135



BLUE MIST-112



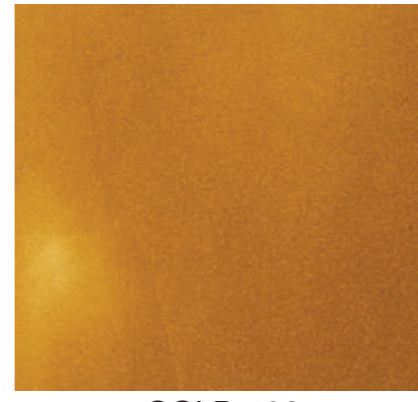
AQUA-143



OLIVE GREEN-113



COPPER-129



GOLD-106



BRONZE-130



PEARL-154



ICE PEARLESCENT-149



GLITTER WHITE-150



GOLD GLITTER-151



ANTIQUÉ GOLD-152



SILVER CAMELEON-155



GOLD CAMELEON-156



IRIDESCENT BLUE



PINE GREEN



SHINE RED



SATIN WHITE GREY



LIGHT GREY



SKY BLUE



GLITTER PEARL



GOLD PEARL



SILVER PEARL



BLACK GREY



PEACOCK GREEN



LEMON YELLOW



SATIN RED BROWN



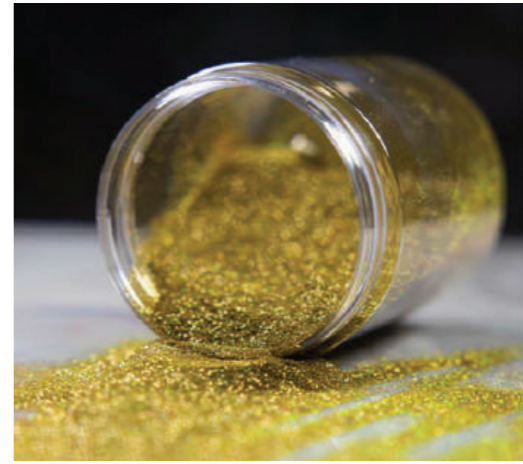
BRONZE



SILVER GREY



COFFEE



GOLD GLITTER

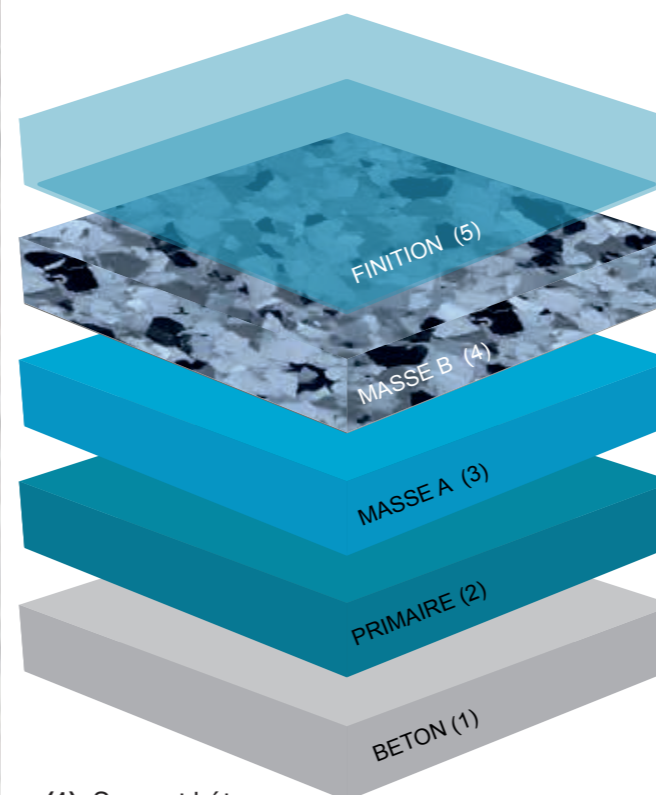


SILVER GLITTER





ICR SOLUTION FRANCE SYSTEMS



- (1) Support béton
- (2) Primaire : CS100 DEEP, 1 couche à la raclette caoutchouc
(nous consulter pour support soumis a remontées d'humidité)
- (3) Masse 1ère étape : 1 couche coulée de CS100 BASE
- (4) Masse 2ème étape : saupoudrage à refus de Flakes 1 kg / m² en «frais sur frais»
- (5) Finition : Dépoussiérage puis regarnissage CS100 PA, 2 couches

*en option : 2nde couche de Finition CS100 W (satin ou mate)



FLAKE SYSTEM

PRIMAIRE CS100-DEEP

Consommation : 0,350 kg/m²
Temps de séchage : 5 heures
Conditionnement : 8kg (4+4)

MASSE CS100-BASE

Consommation : 0,500 kg/m²
Conditionnement : 13,5kg (10+3,5)
Charge: FLAKES
Consommation : 1 kg/m²
Conditionnement : 22,8 kg
Temps de séchage : 12 heures (à 25°C)

FINITION CS100PA

Consommation : 0,250 kg/m²/couche (2 couches)
Brillant, *en option satin ou mate
Temps de séchage : 8 heures
Conditionnement : 8kg (4+4)

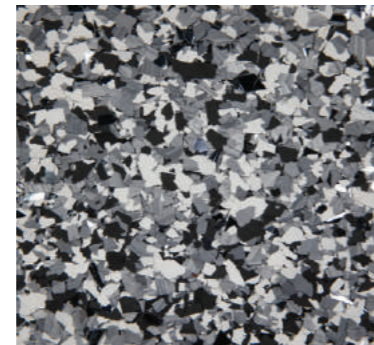
DIAMOND LINE



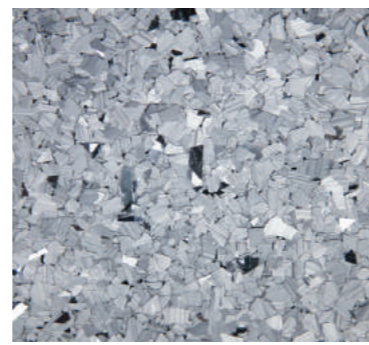
DIAMOND BLACK



DIAMOND BEIGE



DIAMOND DOMINO



DIAMOND GREY

POLYMER FLAKES



SAGE



BLACK



MAUI BLUE

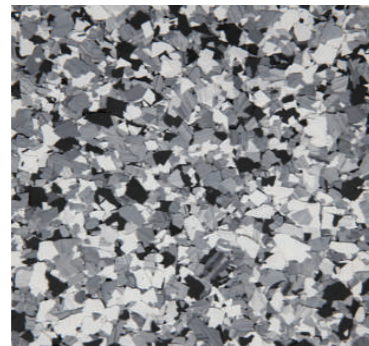


SCHIST STONE

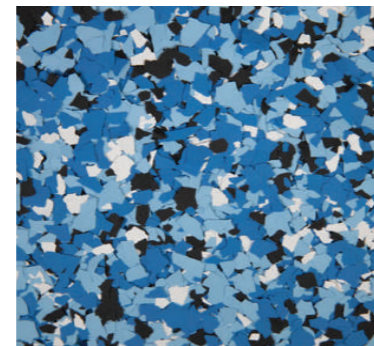
DOMINO LINE



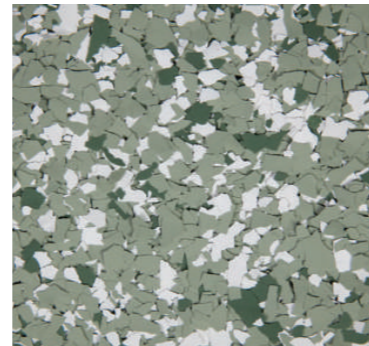
DOMINO BEIGE



DOMINO GRAY



DOMINO BLUE



DOMINO GREEN



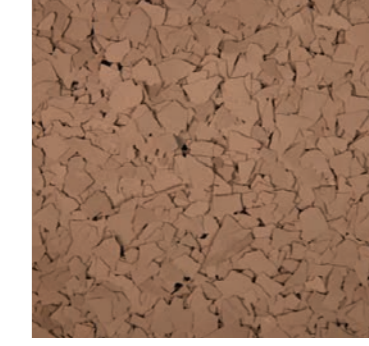
WHITE



BROWN



BASALT STONE



CHOCOLATE

NATURAL WOOD LINE

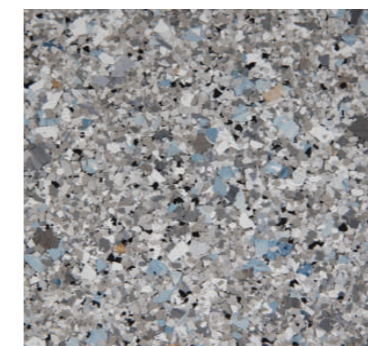


CLASSIC MAHOGANY

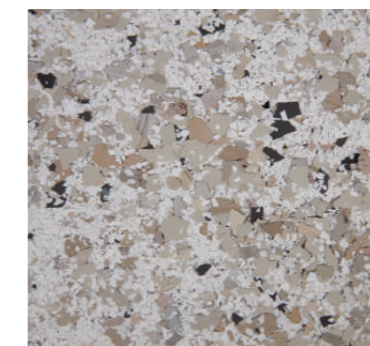


TOBACCO WALNUT

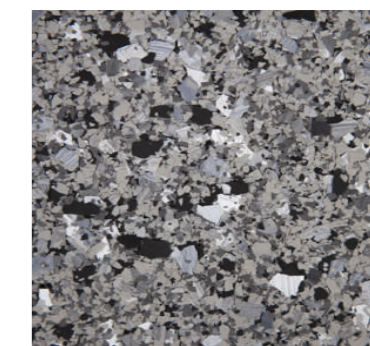
TERRAZZO LINE



BLUE GRANITE

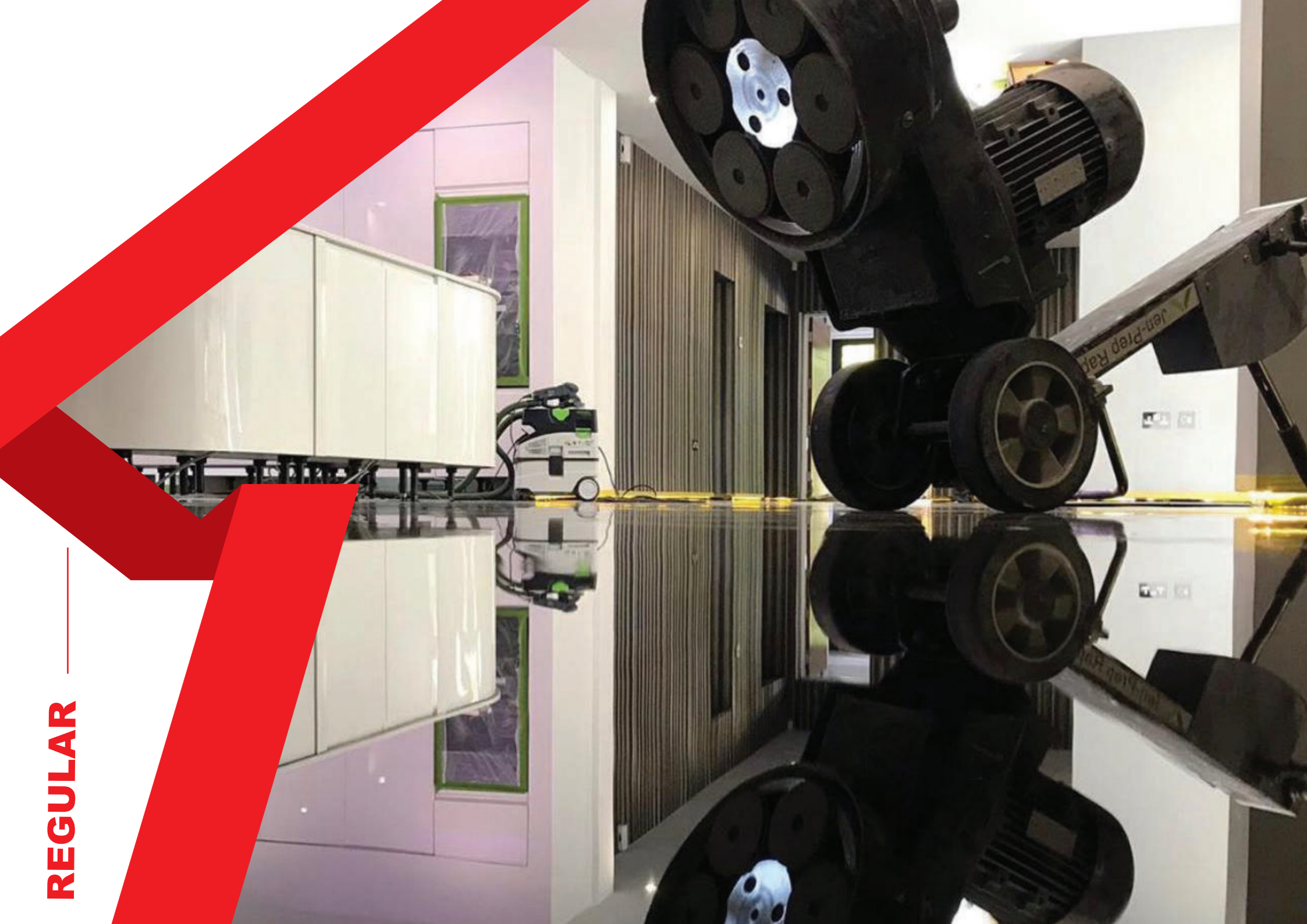


PLATEAU

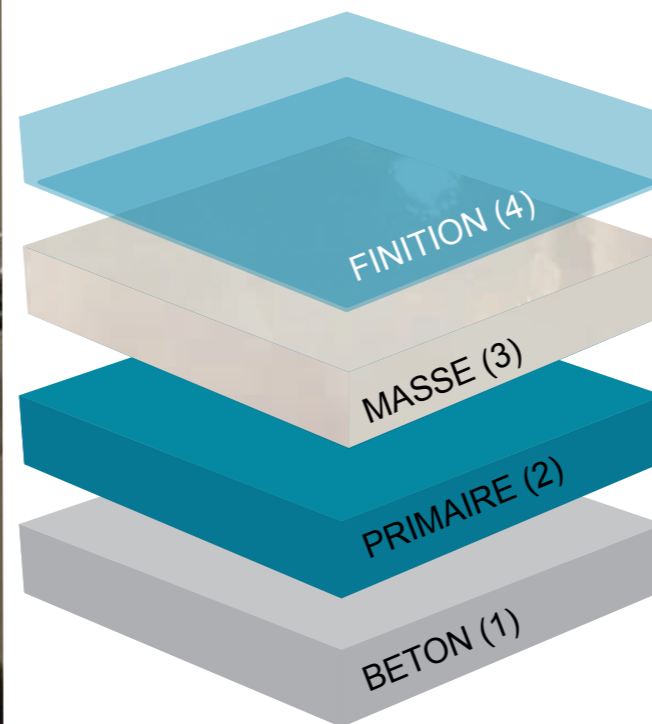


SLATE





ICR SOLUTION FRANCE SYSTEMS



(1) Support béton

(2) Primaire : CS100 DEEP, 1 couche à la raclette caoutchouc
(nous consulter pour support soumis a remontées d'humidité)

(3) Masse CS100DESIGN + Pigment standard : 1 couche coulée

(4) en option: Finition CS100W (brillant, satin ou mate), 1 couche au rouleau



**REGULAR
SYSTEM**



PRIMAIRE
CS100-DEEP

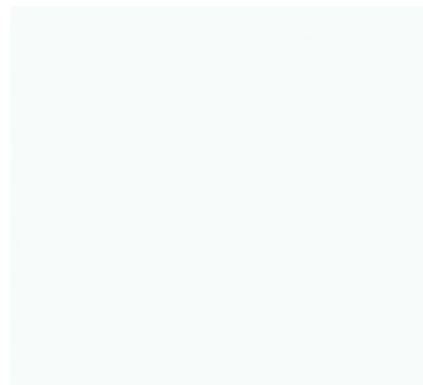
Consommation : 0,350 kg/m²
Temps de séchage : 5 heures
Conditionnement : 8kg (4+4)

MASSE
CS100-DESIGN

Consommation : 1,5 kg/m²
Conditionnement : 12 kg (8,6+3,4)
Charge : Standard Pigment
Consommation : 0,150 kg/m²
Conditionnement : 0,500 kg
Temps de séchage : 12 heures (à 25°C)
Ratio charge/résine : 2 doses / kit

FINITION
CS100W

*en option
Consommation : 0,200 kg/m²
Brillant, *en option satin ou mate
Temps de séchage : 8 heures



SUPER WHITE-433



SILVER-524



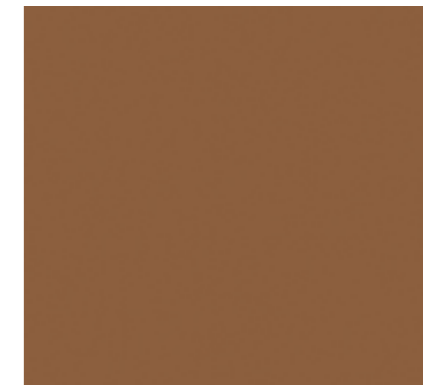
LIGHT GREY-885



ALMOND-431



PEBBLESTONE-437



LIGHT BROWN-248



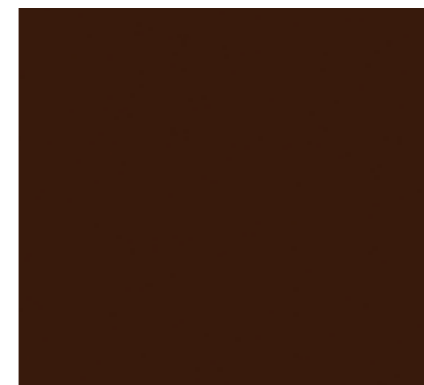
PALE GREY-306



CTM GREY-305



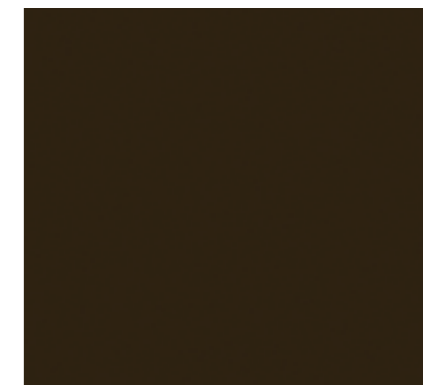
MEDIUM GREY-663



CHOCOLATE-933



FOREST GREEN-454



DARK BROWN-939



STEEL GREY-365



CHARCOAL-470



BLACK-459



MEDIUM BLUE-360

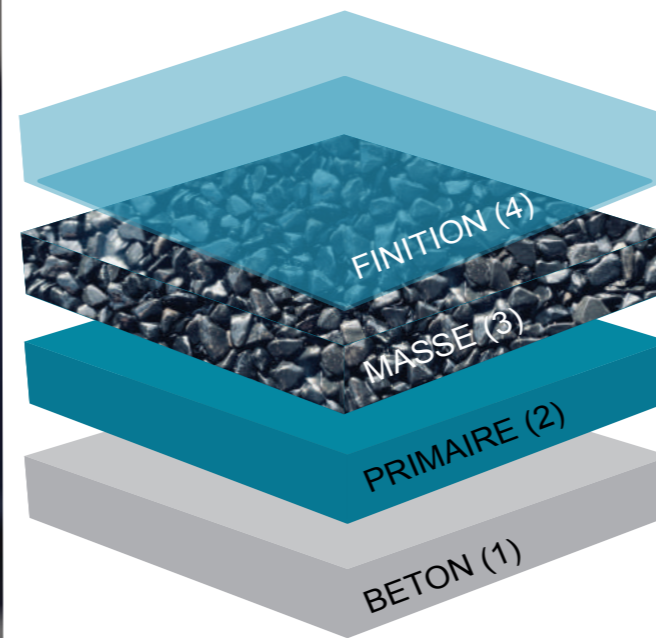


PALE BLUE-521



DEEP BLUE-353





- (1) Support béton
- (2) Primaire : CS100 DEEP + SAND, 1 couche à la raclette caoutchouc
- (3) Masse : STONE + CS100 POLYSTONE, 1 couche talochée
- (4) *en option : Finition CS 100 POLYTOP (brillant) ou CS100 W (satin ou mate), 1 couche au rouleau



STONE CARPET SYSTEM

PRIMAIRE CS100-DEEP

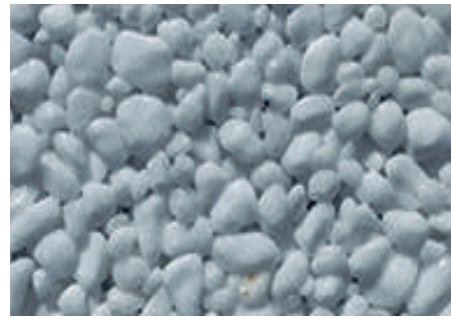
Consommation : 0,350 kg/m²
+ stand 0,4/0,9 : 0,300 kg/m²
Temps de séchage : 5 heures (à 25°C)
Conditionnement : 8kg (4+4)

MASSE CS100-POLYTOP

Consommation : 0,900 kg/m²
Conditionnement : 20 kg
Charge : STONE 2/4 MM
+ nettoyant + lissant + antidérapant (corindon)
Consommation : 18 kg/m²
Conditionnement : 25 kg
Temps de séchage : 12 heures (à 25°C)
Ratio charge / résine : 1,25 KG / SAC
(1 bidon / 16 sacs)

FINITION CS100-POLYTOP

*en option
Consommation : 0,200 kg/m²
Brillant, *en option satin ou mate
Temps de séchage : 12 heures



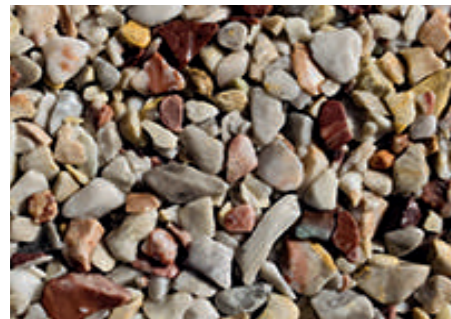
BIANCO THASSOS R



BIANCO CARRARA R



BIANCO BOTTICINO R



ARABESCATO R



ROSA CORALLO R



BRECCIA PERNICE R (MIX)



CORAIL C



ROSSO VERONA R



MARRONE CORALLO R (MIX)



ROSSO LEVANTO R



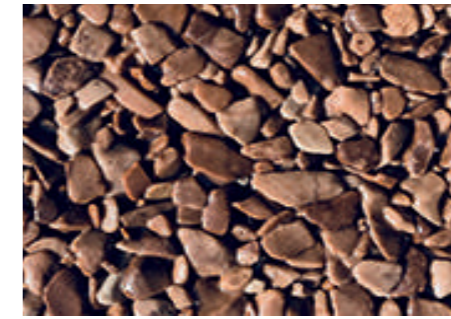
VERDE ALPI R



BLEU ATMOSPHERE C



BARDIGLIO LIGHT R



MARRONE MOGANO R



GRIGIO BARDIGLIO DARK R



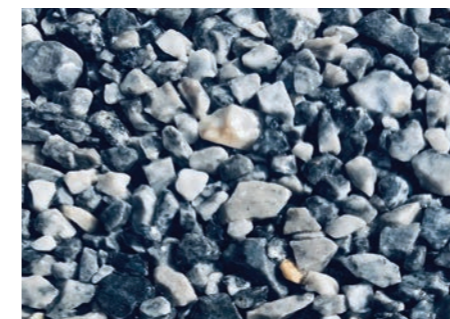
SILVER R



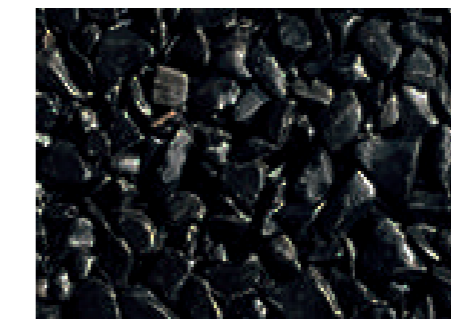
GRIGIO LONDRA R



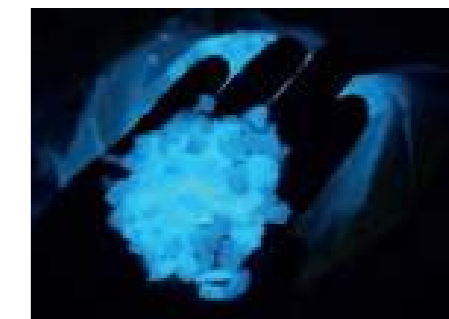
GRIGIO BROCATELLO R (MIX)



GRIS ABYSSE C



NERO EBANO R



FRAGMENTS FLUORESCENTS
BLEU TURQUOISE





Quand le meilleur de la nature et la chimie



fusionnent pour satisfaire vos exigences!



ICR Solution France Benelux



icr_solution_fr



ICR Solution France Benelux



ICR Solution France

ICR SOLUTION FRANCE - 4 rue de la Foucotte - 54000 NANCY - contact.icfrance@gmail.com - 07 49 15 40 99