



CONDUCTIL SFRC
CONDUCTIL VRS
SILIFIBRE
BASETEC
PILETEC
TENSILE
ADAPTA
DISPERSIVE

INDUSTRIES
MASTER MALL
AGROMARK
PRECISION
ECOSTOCK
FROST
SPORTIVE
MASTER

SYSTÈME DE DALLAGES DÉCORATIFS INTÉRIEURS ET
EXTÉRIEURS, SPÉCIALEMENT CONÇU POUR LES
BÂTIMENTS ARCHITECTURAUX



BÉTON :

- > Classe de résistance : C25/30 (teneur en ciment selon DTU)
- > Prescription contrôlée par la société d'ingénierie **MONOFLOOR**
- > Adjuvants : **ROC MA FLUID** ou **ROC FLUID** (dosage selon les exigences)

DESCRIPTION DU SYSTÈME :

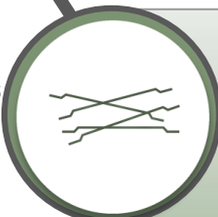
Le système **RCR MASTER** fournit une large gamme de solutions de dallages destinée à satisfaire les exigences esthétiques et architecturales les plus contraignantes.

Conçues d'une manière complètement individuelle pour chaque cas, les solutions du système **RCR MASTER** apportent une réponse optimale à toutes les exigences de durabilité, de résistance et d'entretien, offrant une vaste gamme de couleurs, de textures, de finitions brillantes/mates, et même différents niveaux de luminosité.

Un design de qualité adéquat, une combinaison de finition de surface (époxy, polyuréthane) et des couches d'usure décoratives permettent au système **RCR MASTER** de répondre aux exigences esthétiques les plus contraignantes.

Ce système est hautement recommandé pour les :

- Musées
- Halls d'exposition
- Bâtiments uniques
- Bureaux
- Résidences



RENFORCEMENT :

- > Fibres : fibres d'acier ou fibres synthétiques (macro et micro)
- > Renforcement supplémentaire avec barres d'acier ou treillis métallique soudé, selon les exigences de conception



JOINTS DE CONSTRUCTION :

- > **PERMABAN** - **JOINT ALPHA**



JOINTS DE FRACTIONNEMENT :

- > Si nécessaire, disposition selon la conception esthétique, vérifiée par la société d'ingénierie spécialisée **MONOFLOOR**
- > Joints sciés sur 1/3 de l'épaisseur totale de la dalle
- > Mastics spéciaux



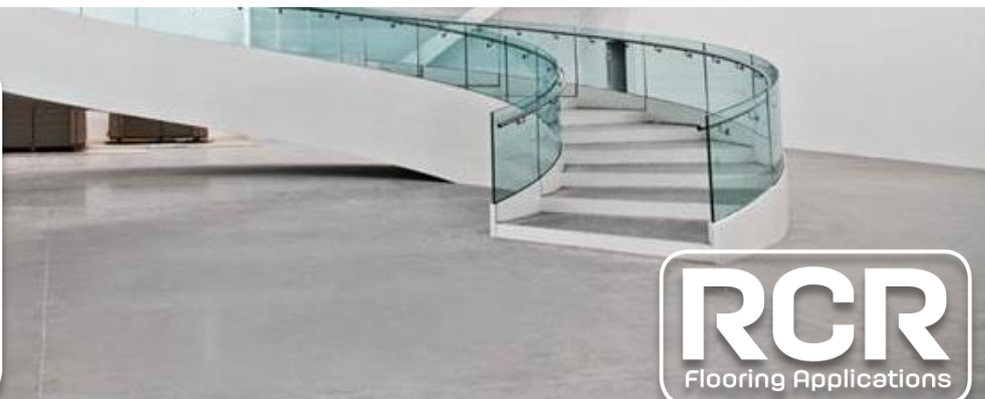
COUCHES D'USURE ET PRODUITS DE CURE :

- > Durcisseurs **ROCLAND** : **QUALIDUR / QUALITOP MASTER**
- > Choix des couleurs : se référer au nuancier
- > Finition : **TERRAZZO / DRT SHINE**



CONSTRUCTION / APPLICATION :

- > Exécution du dallage pour atteindre le niveau, la planéité et la finition requis pour l'application des couches.
- > Placement et nivellement du béton : épandage manuel
- > **ROCLAND QUALITOP MASTER** : coulis de 12 kg/m² + traitement
- > Revêtements **RINOL** : selon le cas (mortiers et multicouches)
- > Conception contrôlée par la société d'ingénierie **MONOFLOOR**





RCR MASTER

Système de dallages décoratifs intérieurs et extérieurs, spécialement conçu pour les bâtiments architecturaux

SYSTÈMES RCR

Normalisation des solutions de sols industriels et décoratifs

- RCR CONDUCTIL SFRC
- RCR CONDUCTIL VRS
- RCR SILIFIBRE
- RCR BASETEC
- RCR PILETEC
- RCR TENSILE
- RCR ADAPTA
- RCR DISPERSIVE
- RCR INDUSTRIES
- RCR MASTER MALL
- RCR AGROMARK
- RCR PRECISION
- RCR ECOSTOCK
- RCR FROST
- RCR SPORTIVE
- RCR MASTER

RCR a créé des systèmes exclusifs qui offrent des solutions optimisées pour différents usages dans le bâtiment ou les industries.

Les systèmes fournissent un cadre pour aider à trouver les bonnes solutions pour les besoins du client. Chaque système possède toutefois flexibilité et choix.

Même si un projet comporte une spécification unique, il bénéficiera toujours du transfert de technologie de systèmes éprouvés utilisés par les sociétés d'applications RCR partout dans le monde.

Dans chaque cas, la conception et l'ingénierie du sol sont prises en charge par Monofloor, notre partenaire international spécialiste de RCR Flooring Services.



Leaders du monde plan
www.rcrindustrialflooring.com