



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

SYSTÈME DE DALLAGES INDUSTRIELS OU DE VOIRIES RECOMMANDÉ POUR LE STOCKAGE EXTÉRIEUR EN VRAC, LE TRAITEMENT DES DÉCHETS SOLIDES ET LES USINES DE RECYCLAGE



BÉTON :

- > Classe de résistance : selon DTU et/ou avis technique
- > Prescription contrôlée par la société d'ingénierie **MONOFLOOR**
- > Adjuvants : **ROC FLUID** (dosage selon les exigences)
- > Pour les entrepôts de stockage de produits générant des déchets liquides, l'additif de stabilité volumétrique **LINK EVR** peut être utilisé

DESCRIPTION DU SYSTÈME :

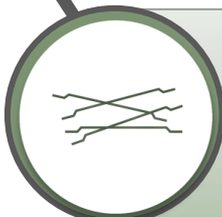
Le système **RCR ECOSTOCK** fournit un dallage haute performance destiné au stockage de conteneurs, de matériaux en vrac ou de déchets.

Option : L'utilisation de l'additif **LINK EVR** permet une capture plus élevée du CO₂ par le béton.

AVANTAGES DU SYSTÈME :

Ce système est spécialement recommandé pour les activités industrielles ou de stockage à l'extérieur intenses :

- Stockage de conteneurs sur les quais
- Empilement extérieur
- Usines de recyclage de déchets
- Installations de stockage en vrac (céréales ou graines, bois, engrais...)



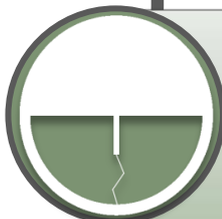
RENFORCEMENT :

- > Peut être renforcé de fibres et de treillis soudé (selon les exigences de conception)



JOINTS DE CONSTRUCTION :

- > **PERMABAN** - **JOINT ECLIPSE**
- **JOINT SIGNATURE**
- **JOINT 4010** inox galvanisé **SIGNATURE 2**



JOINTS DE FRACTIONNEMENT :

- > La minimisation des joints sera étudiée afin de proposer la meilleure solution.
- (Se référer à la Fiche Système RCR **CONDUCTIL VRS**)



COUCHES D'USURE ET PRODUITS DE CURE :

- > Durcisseurs **ROCLAND** : **QUALIDUR / QUALITOP Métal / QUALITOP Millenium / QUALITOP Titanium**
- > Choix des couleurs : se référer au nuancier
- > **ROC SEAL / DRT SHINE** en intérieur



CONSTRUCTION / APPLICATION :

- > Méthode d'exécution : panneau
- > Mise en place et nivellement : **SOMERO Laser Screed** ou lissage manuel et règle vibrante.
- > Application du durcisseur : épandage mécanique ou manuel selon la méthode de coulage.
- > Directives d'exécution données par la société d'ingénierie **MONOFLOOR**.



ECOSTOCK



RCR ECOSTOCK

Système de dallages industriels ou de voiries recommandé pour le stockage extérieur en vrac, le traitement des déchets solides et les usines de recyclage

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