

Treating returned
concrete with
MasterSuna[®]
RCT 323
is as easy
as 1-2-3



Step 1: Determine concrete volume and add one bag of **MasterSuna RCT 323** per yd^3 or 0.75 m^3



Step 2: Mix (~2 min) and Discharge in small piles (~12 in or 300 mm high) (Stop mixing when you hear material solidify)



Step 3: Same day: flatten the treated piles. Next day: turn the piles to break up treated material.



**Your Master
Builders Solutions
team is here to help!**

Master Builders Solutions Admixtures US, LLC
23700 Chagrin Blvd.
Beachwood, OH 44122 USA
800-628-9990

Master Builders Solutions Canada, Inc
1800 Clark Boulevard
Brampton, Ontario L6T 4M7 CANADA
289-360-1300

® registered trademark of Master Builders Solutions in many countries of the world
rev 10/23



Traiter les retours
de béton avec
MasterSuna[®]
RCT 323
est un jeu
d'enfant



Paso 1: Calculer le volume de béton et ajouter un sac de **MasterSuna RCT 323** par v^3 ou $0.75 m^3$



Étape 2: Mélanger (environ 2 min) et décharger en petits amas d'une hauteur d'environ 12 po ou 300 mm (Arrêtez de mélanger lorsque vous entendez les matériaux se solidifier)



Étape 3: Le même jour: aplatir les amas de béton traités. Le lendemain: retourner les amas pour séparer les matériaux agglomérés.



**L'équipe
Master Builders
Solutions est là
pour vous aider!**

Master Builders Solutions Admixtures US, LLC
23700 Chagrin Blvd.
Beachwood, OH 44122 USA
800-628-9990

Master Builders Solutions Canada, Inc
1800 Clark Boulevard
Brampton, Ontario L6T 4M7 CANADA
289-360-1300

® marque déposée d'un membre de Master Builders Solutions dans de nombreux pays du monde
rev 10/23 Lit# AD 3000312 BRA-1291

