

# Treating returned concrete with MasterSuna<sup>®</sup> RCT 323 is as easy as 1-2-3



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



**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.

**Master Builders Solutions Admixtures US, LLC**  
 23700 Chagrin Boulevard  
 Beachwood, OH 44122 USA  
 (800) 628-9990

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

[master-builders-solutions.com/en-us](http://master-builders-solutions.com/en-us)  
[admixture@masterbuilders.com](mailto:admixture@masterbuilders.com)



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



# Traiter les retours de béton avec MasterSuna<sup>®</sup> RCT 323 est un jeu d'enfant



**Étape 1:** Calculer le volume de béton et ajouter un sac de **MasterSuna RCT 323** par  $v^3$  ou  $0.75 \text{ m}^3$



**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.

**Master Builders Solutions Admixtures US, LLC**  
23700 Chagrin Boulevard  
Beachwood, OH 44122 USA  
(800) 628-9990

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

[master-builders-solutions.com/en-us](http://master-builders-solutions.com/en-us)  
[admixture@masterbuilders.com](mailto:admixture@masterbuilders.com)

® registered trademark of Master Builders Solutions in  
many countries of the world  
Lit# AD 3000311 rev 10/23



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

