

Verwendung und Entsorgung von Mikrohohlkugeln

VERARBEITUNGSHINWEISE

Lagerung und Transport

Die Verpackung ist dicht verschlossen zu halten. Verschüttetes Material aus defekten Verpackungen ist unverzüglich aufzukehren oder aufzusaugen und in geeignete Behälter zur Entsorgung zu geben.

Dosierung

Bei der Verwendung von Dosierverpackungen sind die Mikrohohlkugeln in der Dosierverpackung an geeigneter Stelle zuzugeben.

Bei der Verwendung einer Dosieranlage ist das Gebinde vollständig in die Dosieranlage zu entleeren. Die Dosieranlage ist vor Wind zu schützen. Verschüttetes Material ist umgehend aufzukehren oder aufzusaugen und in geeigneten Behälter zur Entsorgung zu geben.

Beladen des Fahrzeugs

Beton mit Mikrohohlkugeln ist vollständig in das Fahrzeug zu geben.

Reinigung von Mischern und Transportfahrzeugen

Waschwasser aus der Reinigung des Mixers ist einer Recyclinganlage zuzuführen. Restbeton und Waschwasser aus der Reinigung von Fahrzeugen ist einer Recyclinganlage zuzuführen. Die Mikrohohlkugeln sind durch eine geeignete Einrichtung aus dem Restwasser abzuschöpfen.

Entsorgung

Restentleerte Verpackungen sind einer Verwertung zuzuführen.

Aufgekehrte, aufgesaugte oder abgeschöpfte Mikrohohlkugeln sind gemäß Abfallschlüsselnummer zu entsorgen.

Restbeton, der nicht einer Recyclinganlage zugeführt wurde, ist aushärten zu lassen und sachgerecht zu entsorgen.

Anmerkung: Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben sind vom Verwender, sachkundigen Planer und/oder Bauüberwacher auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Die von der Standardanwendung abweichenden Objektgegebenheiten sind vorab vom Planer zu überprüfen und bedürfen der Einzelfreigabe. Die technische Beratung der Fachberater der MC ersetzt nicht die planerische Aufarbeitung der Bauwerkshistorie. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Angaben sind gültig für das Produkt, welches von der in der Fußzeile aufgeführten Ländergesellschaft ausgeliefert wurde. Es ist zu beachten, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie jeweils die im Ausland gültigen Produktdatenblätter. Es gilt das jeweils neueste technische Datenblatt, das Ausgabedatum in der Fußzeile ist zu beachten. Alle vorangegangenen Ausgaben sind ungültig und dürfen nicht mehr verwendet werden. Die neueste Fassung kann von uns angefordert oder im Internet abgerufen werden. [2600032405]