



Masterbatch Portfolio

- Antiblock -



GRANULAT2000®
wissen schafft kunststoff

Für den Fertigungsprozess in der Folienherstellung sind unsere Antiblock-Masterbatche eine effektive Unterstützung.

Je nach Grundpolymer und Folienstärke ist ein angepasstes Masterbatch notwendig.

Die Antiblock-Masterbatche von GRANULAT2000® sind ausgerüstet mit natürlichen Kieselsäuren (nK) oder synthetischen Kieselsäuren (sK). Auf Wunsch auch kombiniert mit Antistatika oder äußeren Gleitmitteln.

In speziellen Anwendungen können auch andere Füllstoffe zum Einsatz kommen, so dass immer das beste Ergebnis im Vordergrund steht.

Sprechen Sie uns an, wir haben auch für Sie eine Lösung im Programm.

Antiblock-Masterbatche von GRANULAT2000®

Troibatch® AB 3001-01	für PE	sK Partikelgröße: 6 µm
Troibatch® AB 3001-10	Für PVC-U	
Troibatch® AB 3010-01	Für PE	sK Partikelgröße: 4 µm
Troibatch® AB 3010-03	Für PP	sK Partikelgröße: 6 µm
Troibatch® AB 3016-01	Für PE	nK Partikelgröße: 6 µm
Troibatch® AB 3025-01	Für PE	sK Partikelgröße: 6 µm
Troibatch® AB 3073-01	Für PE	sK Partikelgröße: 6 µm
Troibatch® GM 5411-01	Für PE	nK Partikelgröße: 9 µm + Gleitmittel
Troibatch® GM 5412-01	Für PE	sK Partikelgröße: 6 µm + Gleitmittel

Anspruchsvolle Masterbatche und Compounds.



Granulat GmbH
Dachsweg 31-33 | 53842 Troisdorf
Tel. 02241 9636-0 | Fax 02241 9636-36
E-Mail: info@granulat2000.com | www.granulat2000.com



GRANULAT2000®
wissen schafft kunststoff