

Flammschutz-Masterbatch für Stadionsitze aus PP & rPP von Gabriel-Chemie

GABRIEL-CHEMIE
Gesellschaft m. b. H.
Industriestraße 1
2352 Gumpoldskirchen
Austria
Tel.: +43 2252 636 30-0
Fax: +43 2252 627 25-0
info@gabriel-chemie.com
www.gabriel-chemie.com

Gabriel-Chemie präsentiert eine neue Generation von Masterbatch für Stadionsitze, die Flammschutz, UV-Schutz und Farbe mit einem Fokus auf Nachhaltigkeit kombinieren. Mit über 30 Jahren Erfahrung und mehr als 2,5 Millionen produzierten Stadionsitzen, die mit Gabriel-Chemie-Masterbatch hergestellt wurden, sichert sich das Familienunternehmen seine führende Position in diesem Sektor.

Um der steigenden Nachfrage nach umweltfreundlichen Lösungen gerecht zu werden, hat Gabriel-Chemie eine neue, innovative Produktreihe entwickelt, die speziell für den Einsatz mit recyceltem postindustriellem PP formuliert wurde. Diese Masterbatch-Linie für Stadionsitze ist in einem breiten Farbspektrum erhältlich, hat umfassende Tests erfolgreich bestanden und erfüllt die wichtigsten europäischen Standards. Dadurch entsprechen die Endprodukte nicht nur den Sicherheitsanforderungen, sondern erzielen auch ästhetisch attraktive Ergebnisse sowie eine zuverlässige Lichtstabilität gemäß EN13200-4 (europäische Norm für Zuschaueranlagen).

Für traditionelle Anwendungen mit virgin Polymeren bietet Gabriel-Chemie über 100 spezialisierte Artikel, die kundenspezifische Lösungen für Flammschutz und UV-Schutz für Polypropylen (PP), glasfaserverstärktes PP und PA6 bieten. Diese Masterbatch-Reihe erfüllt mehr als 10 verschiedene Brandschutznormen und Vorschriften in wichtigen Märkten, darunter Italien, Deutschland, Spanien, Frankreich, die USA, das Vereinigte Königreich und die Schweiz. Diese Produkte eignen sich sowohl für Spritzgieß- als auch für Extrusionsblasformverfahren.



GABRIEL-CHEMIE ist auf das Färben und Verfeinern von Kunststoffen spezialisiert. Das Unternehmen wurde im Jahr 1950 gegründet und zählt seither zu den größten Masterbatch Herstellern Europas. Das unabhängige, privat geführte Unternehmen hat seinen Sitz in Gumpoldskirchen, Österreich und verfügt über weitere Niederlassungen in Deutschland, Großbritannien, Ungarn, Polen, Tschechien, Italien, Spanien und Russland mit rund 600 Beschäftigten.