

Expandierbares Polystyrol Granulat

Unipol Holland B.V.

Das 1989 gegründete Unternehmen Unipol ist ein führender europäischer Hersteller von expandierbarem Polystyrolgranulat (EPS). Das EPS wird in einer modernen, flexiblen und kompakten Fabrik am strategisch günstigen Standort Oss (Niederlande) hergestellt.

Unipol produziert ein ausgewähltes Sortiment an hochwertigen EPS-Sorten. Wichtigste Merkmale sind ein ausgezeichneter Dämmwert, eine hohe Druckfestigkeit und gute Verarbeitungsfähigkeit. Die Produkte mit Flammschutzmittel haben hervorragende Flammseigenschaften (DIN 4102 und NEN-EN 13163). Unipol ist auch nach ISO 9001 zertifiziert.

Die Produkte von Unipol lassen sich vielfältig einsetzen, beispielsweise als Dämmung, im Bau und in der Verpackungsindustrie. Unipol beliefert Kunden in ganz Europa, von Skandinavien, über Polen bis in die Türkei. Unipol ist Mitglied von EUMEPS, PlasticsEurope und OIK.

Unipol unterscheidet sich von anderen Anbietern am Markt durch die hohe Qualität der Produkte in Verbindung mit Flexibilität, ausgezeichnetem Service und der Möglichkeit der technischen Unterstützung beim Kunden.

Unipol EPS Granulat

Unipol erzeugt hochwertige EPS Granulat/Körner für schwer entflammbar und nicht flammhemmend Anwendungen. Die flammgeschützte Typen enthalten das neue Poly FR Material (HBCD frei).



Expandierbares Polystyrol Granulat

airpop®, der neue Name für EPS

Expandierbares Polystyrol ist ein etabliertes Produkt in Europa, das unter vielen Bezeichnungen bekannt ist. Die EPS-Industrie führt jetzt einen neuen gemeinsamen europäischen Namen für EPS ein: airtop® engineered air.

Ganz einfach: der neue Name airtop® bezeichnet exakt, woraus das Material hergestellt wird, nämlich Luft. Viel Luft, 98 % Luft um genau zu sein. Lediglich ein sehr geringer Anteil wird aus einem Polymermaterial hergestellt.

Verpackung & Lagerung

Unipol verwendet größtmögliche Sorgfalt auf die Verpackung und Lagerung ihrer Produkte. Für den optimalen Schutz des EPS-Granulats während der Lagerung und des Transports wird das Produkt in umweltfreundlichen und sehr stabilen Oktabins verpackt.

Die achteckige Verpackung aus sehr fester Wellpappe besteht aus einer Basis, einer Hülle und einem Deckel und hat ein Füllgewicht von 1100 kg. Die sehr belastbaren, stapelbaren Oktabins verringern aufgrund ihres geringen Eigengewichts das Gewicht der Ladung. Eine spezielle PE-Folie im Oktabin gewährleistet auch langfristig die gleichbleibend hohe Qualität des EPS-Granulats. Die Oktabins werden auf Paletten transportiert.



Unipol Holland B.V.

Besuch Adresse

Rijnstraat 15a
5347 KL OSS
Niederlande

T. +31 (0)412 643 243

Postanschrift

Postbus 824
5340 AV OSS
Niederlande

E-mail: algemeen@unipol.nl

E-mail sales: sales@unipol.nl

www.unipol.nl