

DESCRIÇÃO	Glass Beads 600 – 125 SLG são esferas de vidro cujas principais propriedades são: <ul style="list-style-type: none"> - Confere propriedades reflectivas aos revestimentos de pavimentos. - Produto de Marcação CE. 																														
APLICAÇÕES PRINCIPAIS	Materiais de projecção em revestimentos de pavimentos, termoplásticos de aplicação a quente e acrílicos de aplicação a frio, imediatamente depois da aplicação do revestimento. Confere propriedades reflectivas ao revestimento de marcação de tráfego.																														
PROPRIEDADES	Cor	Branco																													
	Índice de refração	1,5 (Classe A)																													
	Massa Volúmica	2,5 g/mL																													
	Método de aplicação	Polvilhar sobre a tinta. A adição das esferas de vidro deve ser feita imediatamente depois da aplicação do revestimento, segundo espessura da tinta e temperatura ambiental.																													
INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR	Forma de fornecimento 25 kg Estabilidade 18 meses, quando armazenado nas embalagens de origem, em interior.																														
GRANULOMETRIA	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="8">600 -125</th> </tr> <tr> <th>Peneiro nominal sup.</th> <th>600µm</th> <th>Peneiro</th> <th>710µm</th> <th>600µm</th> <th>355µm</th> <th>212µm</th> <th>125 µm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Peneiro nominal inf.</td> <td>125µm</td> <td>%massa acumulativa retida</td> <td>0-2%</td> <td>0-10%</td> <td>30-70%</td> <td>70-100%</td> <td>95-100%</td> </tr> </tbody> </table>							600 -125								Peneiro nominal sup.	600µm	Peneiro	710µm	600µm	355µm	212µm	125 µm	Peneiro nominal inf.	125µm	%massa acumulativa retida	0-2%	0-10%	30-70%	70-100%	95-100%
600 -125																															
Peneiro nominal sup.	600µm	Peneiro	710µm	600µm	355µm	212µm	125 µm																								
Peneiro nominal inf.	125µm	%massa acumulativa retida	0-2%	0-10%	30-70%	70-100%	95-100%																								
MARCAÇÃO CE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="font-size: 2em; font-weight: bold;">CE</td> </tr> <tr> <td>1137</td> </tr> <tr> <td>Potters – Ballotini SAS Rue des Champs Elysées, 4 F-03500 Saint Pourçain sur Sioule - France</td> </tr> <tr> <td>97 EN 1423:1997</td> </tr> <tr> <td>1137-CPD-0472</td> </tr> <tr> <td>Tratamento da Superfície "T" Glass Beads 600-125 SLG Substâncias perigosas: Classe 1</td> </tr> </table>							CE	1137	Potters – Ballotini SAS Rue des Champs Elysées, 4 F-03500 Saint Pourçain sur Sioule - France	97 EN 1423:1997	1137-CPD-0472	Tratamento da Superfície "T" Glass Beads 600-125 SLG Substâncias perigosas: Classe 1																		
CE																															
1137																															
Potters – Ballotini SAS Rue des Champs Elysées, 4 F-03500 Saint Pourçain sur Sioule - France																															
97 EN 1423:1997																															
1137-CPD-0472																															
Tratamento da Superfície "T" Glass Beads 600-125 SLG Substâncias perigosas: Classe 1																															

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral, evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado.

Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem.

Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta.

Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações, a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA deste produto, dos seus componentes e de todos os produtos complementares, referidos neste Boletim Técnico, são fundamentais.

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.