PAVIMENTOS

PAVILAND® CUARZO COLOR

Areia de quartzo colorida.

DESCRIÇÃO

Areias de quartzo de diferentes cores para a realização de pavimentos industriais decorativos: sistemas multicamadas anti deslizantes e autonivelantes.

COMPOSIÇÃO

Areias de natureza sílica.

CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

- Cor estável à luz UV.
- Elevadas resistências mecânicas e químicas.
- Cores resistentes a solventes, emulsões e resinas.
- Ampla gama de cores e combinações.
- Pavimentos industriais decorativos contínuos.
- Confeção de solos multicamada anti deslizantes e autonivelantes da gama PAVILAND DECOR.
- Revestimentos finais de fácil manutenção e limpeza.
- · Grande durabilidade.
- Outras utilizações: decoração e preenchimentos, jardinagem, paisagismo, etc.

APRESENTAÇÃO

Embalagens de 25 Kg.

Consultar disponibilidade e pedido mínimo em Big Bag. Consultar gama de cores e misturas. Armazenamento: num local seco e protegido das intempéries.

DADOS TÉCNICOS

(Resultados estatísticos obtidos em condições padrão).

Aspeto	Areia colorida
Densidade aparente	1,45 kg/dm³
Densidade real	2,65 kg/dm³
Conteúdo máximo em humidade	0,25 %
Granulometria (*)	0,3 – 0,7
Composição química	98,5 % SiO ₂ (Sílica)
	< 1,3 % Al ₂ O ₃
	0,03 % Fe ₂ O ₃
	0,05 % TiO

(*) Outras granulometrias consultar

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas,





PAVIMENTOS

PAVILAND® CUARZO COLOR

devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

