



AREIA 35/38

Areia de sílica de 0 a 8 mm

Areia de sílica lavada para a realização de revestimentos



ARDEX CEMENTO, S.A.
P.I. Pla de Llerona, c/Holanda, 18
T. 93 846 62 52 - F. 93 846 74 38
08520 - LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona)
www.ardex.es - ardex@ardex.es

Empresa Certificada ISO 9001

ÁRIDO 35/38

Areia de sílica de 0 a 8 mm

Campo de aplicação:

Na realização de revestimentos, a AREIA 35/38 é utilizada misturada com os ligantes cimentos ARDEX A35, ARDEX A38 e ARDEX EB2.

Descrição do produto:

A AREIA 35/38 é uma mistura de areias de sílica lavada com uma curva granulométrica entre 0 e 8 mm de diâmetro, estudada (seguindo as diretrizes da norma DIN 4226) para conseguir a melhor capacidade e conferir ao revestimento feito a maior resistência à compressão e à flexotração.

Aplicação:

A AREIA 35/38 mistura-se com o ligante selecionado (ARDEX A35, ARDEX A38 ou ARDEX EB2) e a água, através de misturadores de ação forçada ou equipamentos de bombeamento.

A relação da mistura de cimento:areia pode variar de 1:3 a 1:6 segundo a resistência à compressão desejada.

Exemplo de mistura para um misturador é de 200 litros:

50kg ARDEX A35/38 = 2 sacos

270 kg ARIDO 35/38 = 32-33 pás (9 sacos)

12- 22 l água= dependendo da humidade da areia.

Consumo:

O consumo aproximado numa relação de cimento:areia de 1:5 é de uns 15,5 kg/m²-cm.

Armazenamento:

Mantenha o produto em ambientes ventilados, secos e a temperaturas entre +5°C e +30°C.

Dados técnicos

(a partir de ensaios realizados no nosso laboratório segundo a norma vigente)

Produto:	Areia de silício.
TAMIZ (µm):	% RETENIDO
4000	<30
2000	<20
1000	<20
315	<34
<315	<28
Embalagem:	Bolsas de 30 kg líquido.
Armazenamento:	limitado em lugares secos e dentro da embalagem original fechada

A Ardex é responsável pela qualidade dos seus produtos. As recomendações de aplicação aqui expressas baseiam-se em testes e experiências práticas.

A dosagem e aplicação que não correspondam às descritas exclui a nossa responsabilidade pelo produto e a sua aplicação. Para quaisquer questões sobre o produto, contacte o Departamento Técnico. Esta ficha técnica será válida até ao lançamento de uma nova edição.

Edição: janeiro de 2016