



A Sika apresenta nova solução de elevado desempenho: **SikaGrout®-212 Fluid**, a argamassa cimentícia fluída do futuro.

A Sika continua a inovar e a superar as expectativas com o seu mais recente produto - o **SikaGrout®-212 Fluid**.

Em linha com o compromisso de melhoria contínua das suas soluções e no desenvolvimento de produtos que acrescentam mais valor, a Sika lançou um novo grout cimentício monocomponente, a solução completa e pronta a usar com a simples adição de água.

Novo grout SikaGrout®-212 Fluid

Esta solução de elevado desempenho destaca-se por ser de retração compensada e adequada para aplicação em equipamentos pesados e bases de máquinas, preenchimento de cavidades, desníveis ou fendas, e na fixação de elementos, como postes metálicos ou de betão, bem como para suportes de pontes e guias.

Da mesma forma, tendo em conta o impulso da construção industrializada, o **SikaGrout®-212 Fluid** foi concebido para ser utilizado nas juntas de suporte de perfis em betão e pilares pré-fabricados.

Este grout cimentício, com espessura entre 12 e 100 mm, é um material autonivelante, fácil de usar e misturar, que permite ser bombeado a longas distâncias. Possui Marcação CE e Declaração de Desempenho de acordo com a norma EN 1504-6.

*“O **SikaGrout®-212 Fluid** melhora o desempenho desta gama graças à sua boa aplicação e grande versatilidade. Permite obter uma ampla escala de espessuras e melhora a colocação, devido à sua excelente aderência ao betão, argamassa ou aço”,* explica Pedro Azevedo, responsável pelo setor de Reparação e Reforço da Sika.

Vantagens SikaGrout®-212 Fluid

As principais vantagens do novo grout **SikaGrout®-212 Fluid** são:

- Alto desempenho;
- Alta resistência final;
- Retração compensada;
- Consistência fluída;
- Sem secreções ou eflorescências;
- Fácil de usar e misturar;
- Pode ser bombeado a longas distâncias;
- Fácil mistura e colocação. Boa fluidez, colocação por vazamento;
- Autonivelante;
- Isento de cloretos e de partículas metálicas;
- Não oxida em contato com a humidade e protege as partes metálicas contra a corrosão;
- Ligeiramente expansivo;
- Altas resistências mecânicas, desenvolvimento rápido das mesmas;
- Excelente aderência ao betão, argamassa ou aço;
- Resiste bem a impactos e vibrações;
- Não é corrosivo nem tóxico.





Mais Info

[PÁGINA WEB SIKAGROUT®-212 FLUID](#)

[FICHA DE PRODUTO SIKAGROUT®-212 FLUID](#)

[VÍDEO SIKAGROUT®-212 FLUID](#)

[BROCHURA SIKAGROUT®-212 FLUID](#)

[PACKSHOT SIKAGROUT®-212 FLUID](#)



SAIBA MAIS EM
WWW.SIKA.PT

A CONSTRUIR CONFIANÇA

