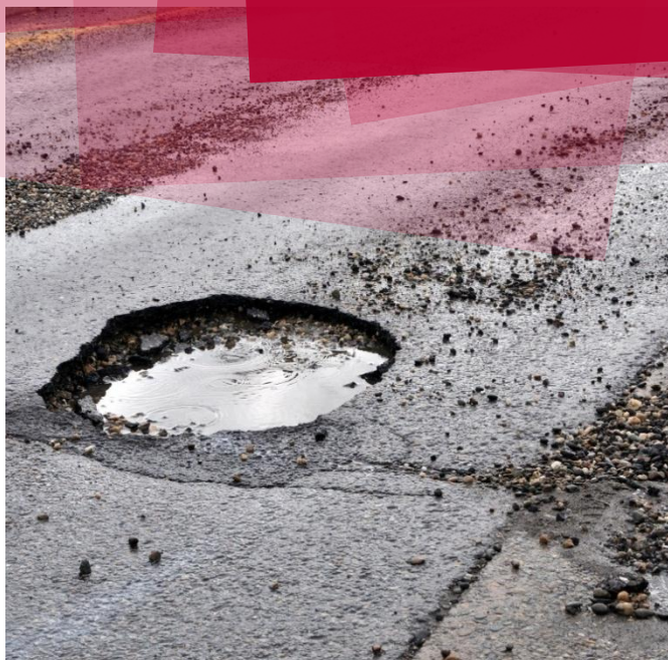


Texite 555

Material para reparar e pavimentar sob quaisquer condições meteorológicas

Solução de reparação para buracos e fendas em estradas e caminhos



- Pronto a usar
- Suporta tráfego intenso
- Ação rápida
- Pode ser usado com temperaturas tão baixas como -9°C
- Solução a longo prazo
- Fórmula de partículas consistentes que cria um acabamento mais forte
- Não endurece até ser compactado

PROBLEMA SOLUÇÃO

Sulcos e outros buracos em superfícies com tráfego

TEXITE 555 repara buracos ou fendas de qualquer tamanho em qualquer superfície exterior de base sólida. *Versátil.*

Buracos difíceis de reparar com mau tempo

TEXITE 555 pode ser usado com chuva, neve, ondas de calor ou com temperaturas tão baixas como -9°C; Fórmula de reparação fria e uniforme que cria uma aderência forte e duradoura.

Compostos de reparação que endurecem durante o armazenamento

TEXITE 555 não endurece até ser compactado, pelo que pode ser armazenado durante longos períodos. *Poupança de custos.*

Procedimentos complicados para reparar pavimentos

TEXITE 555 é fácil de aplicar, pois só necessita de usar uma colher de pedreiro ou uma pá e não precisa de primário ou de outra preparação da superfície – exceto limpar o pó e a sujidade solta. *TEXITE 555 não requer aquecimento.*

Texite 555

Material para reparar e pavimentar sob quaisquer condições meteorológicas

ÁREAS TÍPICAS DE APLICAÇÃO:

Usar TEXITE 555 para reparação de fendas e buracos em:

- Asfalto
- Betão
- Tijolo
- Pedra
- Qualquer base exterior sólida

Exemplos:

Buracos: para reparar um buraco num acesso, estrada ou passeio.

Revestimentos: Para áreas com maior deterioração, TEXITE 555 elimina revestimentos frios temporários seguidos de reinstalações quentes dispendiosas.

Trabalho em pontes: a ligeira flexibilidade que permanece na superfície inferior do TEXITE 555 torna-o o ajuste perfeito para trabalhos em pontes.

Lancis e canais: aplicar asfalto permanente após reparação em canais/lancis.



MODO DE USAR

1. Varrer a área a reparar para remover resíduos, pó, água, neve, etc.
2. Encher o buraco com TEXITE 555, usando uma colher de pedreiro ou uma pá. Encher ligeiramente acima da capacidade do buraco, pois após compactação o volume vai reduzir.
3. Compactar com um martelo ou equipamento de compactação até ficar firme, em seguida nivelar colocando uma placa de contraplacado sobre a reparação e rolar cuidadosamente um veículo para a frente e para trás no pedaço de contraplacado. O impacto endurece o material. Se a temperatura for superior a 21°C, espalhar areia sobre a superfície acabada.
4. Os buracos muito fundos devem ser enchidos por camadas de 3cm e cada camada deve ser compactada.

NOTA:

Durante o tempo frio, armazenar num local quente antes de usar. O produto pode endurecer ligeiramente no armazenamento. O produto compactado não pode ser reutilizado. Manter o recipiente fechado para manter o produto utilizável.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Preto
Tamanho da embalagem	Tubo de 20 kg
Processo de cura	Compactação
Cobertura	por 20kg = 0,8m ² a 10mm de espessura
Tempo de cura	Nenhum. Pronto a usar assim que for compactado.

* Consulte o rótulo para precauções e instruções completas antes de usar este produto.



- NCH Portugal – Comércio de Produtos Industriais, Lda
Empreendimento Central Park
Rua Alexandre Herculano, 3 – 4º Piso
2795-242 LINDA-A-VELHA
- Tel: 213 807 520
- Fax: 213 807 524
- www.ncheurope.com
- NCH_PT@NCH.COM