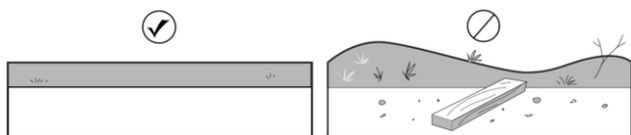
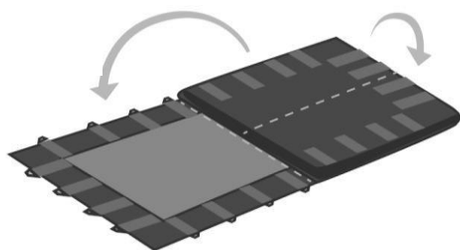


Instruções do usuário

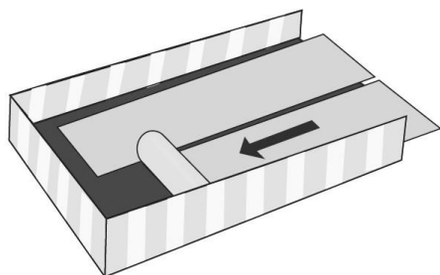
Rigid-Lock QuickBerm – Plus, Rigid-Lock QuickBerm, Berma Rápida com Suportes Internos, Decon QuickBerm, QuickBerm Lite



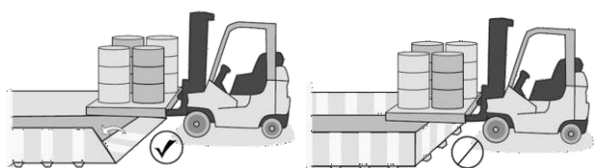
1. Escolha um local que ofereça uma superfície nivelada e estável. Verifique cuidadosamente a área de uso quanto a objetos pontiagudos, pedras, sucata, galhos, detritos de construção e similares.



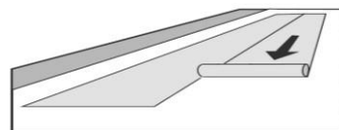
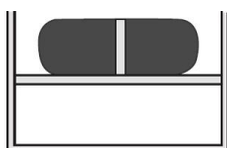
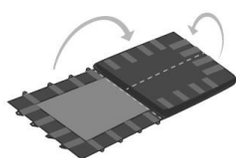
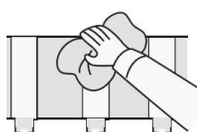
3. Desdobre e centralize bem a berma sobre a proteção do solo; certifique-se de que as marcações da berma estejam voltadas para fora. Evite arrastar a berma pelo chão para evitar rasgos e desgaste.



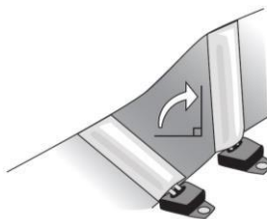
5. Se os corredores forem usados como barreiras protetoras entre as bandas de rodagem do pneu e o piso da berma, você precisará desenrolar a sobreposição ao longo do caminho proposto para o pneu do veículo e o fundo da berma.



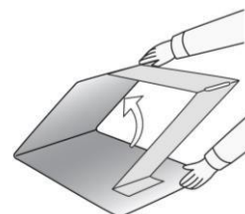
7. Antes de entrar ou sair certifique-se de abaixar as paredes na direção correta para evitar danos à berma.



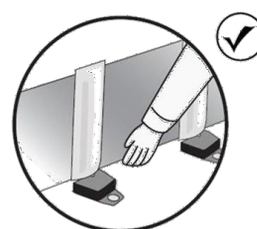
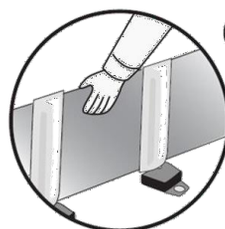
2. Se a proteção do solo, como uma lona ou tapete, for usada em conjunto com o sistema de contenção de derrames, ela precisará ser desenrolada na superfície do solo antes de abrir a berma.



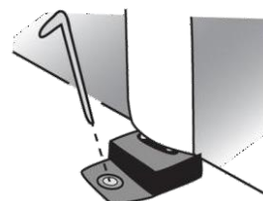
4a. Configuração do modelo Rigid-Lock QuickBerm: Desdobre e levante as paredes travando os suportes no retentor do suporte.



4b. QuickBerm com configuração de suportes internos – Desdobre e levante todos os quatro lados travando o suporte interno empurrando a parte articulada do suporte para baixo.



6. Sempre manuseie a berma movendo-a desde a parte inferior da parede e não usando os suportes como alças. Faça ajustes de posição adequando a berma pelas bordas. Usar o ar sob o sistema de contenção reduzirá o atrito e limitará as abrasões.



8. Para uso externo em condições de vento, use estacas nos ilhós para ajudar a prender a unidade de contenção de derrame à superfície. Vários métodos de suporte de peso, como sacos de areia e/ou cordas de amarração, também podem ser usados para essa finalidade

9. Limpe completamente a unidade de contenção de derrame e deixe secar completamente. Dobre os suportes para dentro, em direção ao centro da unidade antes de enrolar ou dobrar. Armazenar em local fresco e seco.

Informação importante:

O usuário é responsável por verificar a compatibilidade química. Consulte a tabela de resistência química em: https://www.justrite.com/media/mageplaza/product_attachments/attachment_file/jj/u/justrite-chemical-resistance-table_rev_2-19-18.pdf