

Art. Nr. **CHEM-TAPE**

ChemTape[®] - Cinta de proteção química

- Fita adesiva patenteada de proteção química
- excelente barreira química
- tempos de penetração > 480 min para uma variedade de produtos químicos altamente agressivos
- fácil de usar, pode ser iniciado manualmente
- selar hermeticamente trajes de proteção e uniões com outros EPIS
- para cobrir eventuais fugas

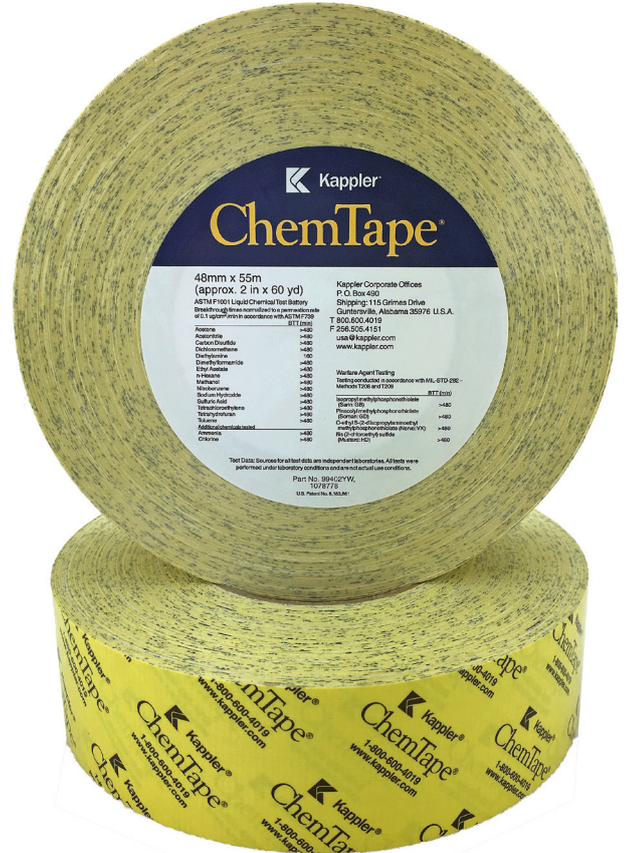
Art. Nr.	Farbe	Größe	VE
CHEM-TAPE	amarillo	55 m x 5 cm	24 [1] rolos

Proteção química única

Um fato de proteção de alta qualidade merece uma fita de proteção química única. Porque mesmo o fato de proteção química de Tipo 3 mais fiável não oferece uma proteção completa se não estiver completamente selado e perfeitamente fechado num ambiente crítico. Um fato Categoria III do Tipo 3 é apenas um fato do tipo 3 e cumpre os requisitos para um fato deste tipo no que diz respeito à penetração se as transições também estiverem devidamente coladas. Se isto não for feito como parte do processo de certificação, os fatos não passarão no teste. A colocação de fita adesiva é essencial para todos os fatos de proteção Cat. III Tipo 3, de modo a cumprir plenamente os requisitos. A ChemTape é uma fita adesiva com fortes propriedades mecânicas e uma força adesiva muito elevada que foi testada para uma vasta gama de produtos químicos agressivos. É o acessório essencial quando se trata de selar luvas, sapatos, botas ou máscaras faciais ao fato de proteção.

Na maioria dos casos, a cinta ChemTape tem uma barreira de permeação mais elevada do que o fato de proteção utilizado. Isto é crucial para a segurança do utilizador. Isto porque elimina os pontos fracos do fato, tais como as transições para EPIS adicionais e fechos de correr. Uma fita adesiva inadequada reduziria o efeito de barreira do fato de proteção química nestes pontos e colocaria o utilizador em perigo. A seleção cuidadosa do fato de proteção correto e de todos os EPI, tais como luvas de proteção, máscaras, botas, etc., é crucial para a segurança do utilizador. A utilização correcta do EPI, a aplicação correcta de fita adesiva nas transições e a colocação e retirada seguras são igualmente importantes e devem, por conseguinte, ser objeto de formação com os utilizadores. Este é um requisito obrigatório e é da responsabilidade do empregador.

O manuseamento cómodo da ChemTape ajuda a evitar erros na sua aplicação. Apesar da sua barreira de permeação e força adesiva excepcionalmente elevadas, é muito fácil de rasgar à mão na direção transversal sem se desfiar. Ao aplicar a fita adesiva, deve utilizar sempre fita suficiente e colocar uma patilha numa das extremidades para facilitar a remoção da fita ao despir-se.



Innovating your safety

ASATEX[®]

ASATEX Protección Laboral SL
 C/ Alguer 2, Parcela 3, Nave 3C/D
 E-08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona)
 Tel: +34 935 603 611
 www.asatex.eu

Art. Nr. **CHEM-TAPE**

DADOS DE PERMEAÇÃO

Os produtos químicos listados são apenas um excerto.

Substância perigosa / produto químico	CAS	CHEM-TAPE
Acetona	67-64-1	>480 Min
Acetonitrilo	75-05-8	>480 Min
Dissulfureto de carbono	75-15-0	>480 Min
Diclorometano	75-09-2	>480 Min
Dietilamina	109-89-7	160 Min
DMF - Dimetilformamida	68-12-2	>480 Min
Acetato de etilo	141-78-6	>480 Min
n-hexano	110-54-3	>480 Min
Álcool metílico	67-56-1	>480 Min
Nitrobenzeno	98-95-3	>480 Min
Hidróxido de sódio	1310-73-2	>480 Min
Ácido sulfúrico	7664-93-9	>480 Min
Tetracloroetileno	127-18-4	>480 Min
Tetrahidrofurano	109-99-9	>480 Min
Tolueno	108-88-3	>480 Min

Base de ensaio: BT0.1, tempo de permeação normalizado a 0,1 µg / cm² / min de acordo com ASTM F739

Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX Protección Laboral SL
C/ Alguer 2, Parcela 3, Nave 3C/D
E-08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona)
Tel: +34 935 603 611
www.asatex.eu