













Tabela de Preços 2019.

Thomsit






Contato: 91 842 81 71 ou 211 999 370 | Mail: comercial@gravibase.com | Website: www.gravibase.com

IDH	Nome do Produto	Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
50506155	 <p>Thomsit Massa Autonivelante/Regularização Thomsit Beflex Plus – Autoniv. até 2mm por camada</p> <p>Massa de Regularização autonivelante até 2mm por camada. Ideal para a preparação de suportes antes da aplicação de revestimentos resilientes. Consumo médio: 1,4 kg/m²/mm espessura Secagem: 24 horas</p>	25Kg.	1,12	28,11
		1 tonelada	Pr. Líq.	16,90
		2 toneladas	Pr. Líq.	15,80
50533733	 <p>Thomsit OS – Autonivelante ultra suave até 10mm por camada</p> <p>Massa de Regularização autonivelante de baixas emissões para pavimentos. Permite aplicações até 10mm por camada. Acabamento ultra-suave. Consumo médio: 1,5 kg/m²/mm espessura Secagem: até 24 horas (depende da espessura)</p>	25Kg.	1,23	30,82
		1 tonelada	Pr. Líq.	18,20
		2 toneladas	Pr. Líq.	17,20
50505373	 <p>Thomsit DX – Autonivelante de alta resistência</p> <p>Massa de Regularização autonivelante de baixas emissões para pavimentos. Elevada resistência, permitindo a posterior colagem de topo o tipo de revestimento, incluindo parquet. Permite aplicações até 15mm por camada. Secagem rápida. Consumo médio: 1,5 kg/m²/mm espessura Secagem: até 24 horas (depende da espessura)</p>	25Kg.	1,30	32,62
		Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
		25Kg.	1,30	32,62
50505713	 <p>Thomsit XXL Xpress – Autonivelante 90 minutos</p> <p>Massa de Regularização autonivelante de baixas emissões para pavimentos. 90 minutos após a sua aplicação está apto para ser lixado e revestido com pavimentos vinílicos, linóleos, alcatifas, etc. No caso de pavimentos de madeira recomenda-se 12 horas. Permite aplicações desde 0,5 a 20 mm por camada. Os 90 minutos são válidos para qualquer espessura. Consumo médio: 1,5 kg/m²/mm espessura Secagem: 90 min. (exceto pavim. madeira)</p>	25Kg.	1,50	37,50
		Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
		25Kg.	1,50	37,50
50505251	 <p>Thomsit FF69 – Flex Finish. Pronto à usar</p> <p>Massa de Regularização pronta à aplicar para pavimentos ou paredes. Aplicável sobre superfícies absorventes e não absorventes, sem necessidade de primário. Espessuras até 2 mm por camada. Secagem rápida. Consumo médio: 1,7 kg/m²/mm espessura Secagem: 3 a 6 horas (depende da espessura)</p>	20Kg.	4,31	86,14
		Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
		20Kg.	4,31	86,14
50505375	 <p>Thomsit RS88 – cimento rápido Cimento rápido de montagem, para trabalho de reparação e preenchimento rápido e duradouro. Aplicação horizontal ou vertical. Endurece em 15-25 min. Consumo médio: 1,5 kg/m²/mm espessura Secagem: Endurece em 15-25 minutos Secagem total: 1 e 4 horas (depende da espessura)</p>	25Kg.	1,85	46,13
		Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
		25Kg.	1,85	46,13

IDH	Nome do Produto	Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
50505492	Thomsit Primários Thomsit R 766 – Primário Base Aquosa, Multi-suportes	10Kg.	6,26	62,59
	Primário aquoso para multi-suportes. Altamente concentrado. Rendimento muito elevado. Consoante o suporte: - Suportes absorventes – Diluir 1:4 com água - Suportes de betão – Diluir 1:1 com água - Suportes não absorventes (cerâmico) – Diluir 1:1 com água Consumo médio: 100 a 150 g/m ² de produto diluído = 30 a 50 gr/m ² de R766 Secagem: 30 min. sobre cerâmico			
50507915	Thomsit Isolamento Anti Humidade Thomsit R 755 Isolamento Epóxico	7Kg.	22,86	160,03
	Isolamento epóxico de 2 componentes contra a humidade em pavimentos, quer se trate de humidade ascendente ou humidade residual da betonilha. Consolidante para suportes fracos ou pouco resistentes. Também adequado para tratar fendas em betonilhas. Consumo médio: 0,5 kg/m ² já para as 2 demão Secagem: 12 horas para cada demão			
50505250	Thomsit Colas Base Aquosa Thomsit K 188 E – Cola p/ PVC em peça ou ladrilho	20Kg.	5,89	117,80
	Cola de base aquosa de muito baixa emissão, de alta qualidade e alta resistência, apropriada para a colagem em pavimentos e paredes de revestimentos de PVC homogéneos e heterogéneos em rolo ou ladrilho, poliolefina, borracha em rolo ou ladrilho até 2,5 mm espessura e revestimentos têxteis. Permite a colagem por via húmida, pelo método de adesão e método de contacto. Consumo médio: 200 a 300 gr/m ² Secagem: 15 min (via húmida) até 45 minutos (método adesão ou contacto)			
50505257	Thomsit T 410 – Cola para alcatifas	15Kg.	4,64	69,60
	Elevada resistência de colagem para revestimentos têxteis em pavimentos ou paredes. Consumo médio: 250 a 350 gr/m ² Secagem: 10 a 15 min.			
50505244	Thomsit UK 400 – Cola p/ PVC, linóleo, alcatifas	15Kg.	4,60	69,00
	Adesivo de base aquosa multifunções. Indicado para a colagem de revestimentos de PVC homogéneos ou heterogéneos, em rolo ou ladrilho; alcatifas com suporte têxtil, linóleo em rolo ou ladrilho. Sem tempo de espera em alcatifas e linóleo. Consumo médio: 250 a 350 gr/m ² Secagem: 10 a 15 min.			
50506066	Thomsit Cola Auto-Adesiva Thomsit K 145 – Cola Auto Adesiva	10Kg.	8,06	80,60
	Cola auto-adesiva. Dispersão anti-derrapante para a fixação de revestimentos destinados a serem posteriormente removidos. Adequado para pavimentos técnicos - cimento, madeira ou metal. Em suportes muito absorventes utilizar previamente o primário Thomsit R766 diluído 1:2 com água. Consumo médio: 100 gr/m ² Secagem: 15 min.			



Contato: 91 842 81 71 ou 211 999 370 | Mail: comercial@gravibase.com |
Website: www.gravibase.com

IDH	Nome do Produto	Embalagem	Pr. Kg/Ltr.	Pr. Unitário
50505252	Thomsit Produtos Condutíveis Thomsit R 762 – Primário para revest. condutíveis	10Kg.	9,34	93,36
	Thomsit R 762 é uma solução alternativa à rede de fio de cobre, antes da colagem de revestimentos condutivos têxteis, PVC ou linóleo. Cumpre as normas DIN sobre condutividade quando combinado com Thomsit K112 – Cola Condutiva. Consumo médio: 100 a 150 gr/m2 Secagem: 12 horas para colagem de pvc.			
50505248	Thomsit K 112 – Cola p/ PVC condutível	12kg.	9,73	116,74
	Cola condutível especial. Para revestimentos condutivos de PVC e borracha. Consumo médio: 200 a 300 gr/m2 Secagem: 15 a 45 min.			
50519240	Thomsit Cola de Contacto Thomsit K 172 – Cola p/ Cortiça, PVC e Borracha	25ltrs.	7,00	175,04
	Cola de contacto para materiais exigentes, como revestimentos de PVC e borracha, cortiça e madeira com base PVC, linóleo e alcatifas. Consumo médio: 250 a 350 gr/m2 Secagem: 10 a 20 min.			
50505651	Madeira, Parquet, Lamparquet, Laminados Thomsit P 685 – Cola elástica monocomponente	16Kg.	9,94	159,05
	Colagem de todo o tipo de revestimentos de madeira: Parquet, Lamparquet, régua de madeira, madeira pré-acabada e laminados. Indicada para suportes absorventes e não absorventes. A elasticidade da cola reduz a tensão exercida sobre o suporte, evitando a sua ruptura. Permite a redução do impacto sonoro até 12 dB Consumo médio: 1,2 a 1,8 kg/m2 Secagem: Colagem imediata			
50507939	Thomsit P 625 – Cola PU 2 componentes A+B	8Kg.	5,94	47,53
	Cola de poliuretano de 2 componentes universal. Máxima resistência. Adequada para suportes absorventes ou não absorventes. Para colagem de pavimentos de madeira maciça, laminados, PVC, borracha, pedra, etc. Consumo médio: 1,2 a 1,8 kg/m2 Secagem: Colagem imediata			

Gravibase
profissionais com qualidade

Contato: 91 842 81 71 ou 211 999 370 | Mail: comercial@gravibase.com |
Website: www.gravibase.com

Condições Gerais de Venda

1 - TABELA DE PREÇOS:

Como representante e armazenista as Tabelas de Preços apresentadas, sejam de origem diretamente dos fabricantes ou sejam confeccionadas pela Gravibase, baseiam-se em preços "Grossos", sem IVA incluído.

Estão sujeitas a alterações sem qualquer aviso prévio.

Os eventuais descontos a conceder sobre as tabelas, baseiam-se em função da quantidade por encomenda, dos períodos promocionais sobre produtos e dos acordos já consagrados com clientes registados.

2 - ABERTURA DE CONTA:

A abertura de conta a crédito está condicionada à aprovação da nossa Direção, mediante análise de crédito e procedimentos internos da empresa. Podendo ser negada se tal for considerado fator de risco levando a consideração dos dados apurados sobre a quem solicita.

A qualquer momento a Gravibase pode excluir de sua linha de crédito, o cliente que não cumprir os acordos legais e tratados.

3 - CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

Aos clientes em que foi aberto uma Conta a Crédito. As condições de pagamento (desconto acordado, forma e prazo de pagamento), faz parte integrante do acordo.

O não cumprimento dos prazos acordados implica a suspensão dos fornecimentos a crédito, até a regularização integral do débito existente, bem como a aceitação da cobrança de juros de mora à taxa comercial, conforme o Decreto-Lei 32/2003 de 17 de fevereiro.

4 - DEVOLUÇÕES E RECLAMAÇÕES:

Os produtos serão entregues dentro do Prazo de Validade, pelo qual, o cliente deverá conferir no acto da entrega. Não se aceita substituição nem devolução de produtos fora do Prazo de Validade.

Só será aceite devolução de produtos danificados durante o processo de transporte.

Só será aceite devolução de produtos devidamente acondicionados, num prazo de 15 dias após a data da Fatura.

5 - SOBRE ENCOMENDA:

Para compra inferior ao valor de 300,00€ (valor já com os descontos, sem IVA), serão cobrados os portes de acordo com o despacho de nossos parceiros logísticos.

6 - FORO

Em caso de qualquer litígio, o Tribunal de Lisboa é o órgão competente.

No caso do consumidor, poderá recorrer a Entidade Competente, constante no Aviso-LEI 144/2015.

Nosso documento Fiscal está configurado a determinada competência.

7 - ENTENDIMENTO FINAL:

A aquisição de produtos à nossa empresa, faz-se prova suficiente de que todas as Condições de Venda ficaram bem entendidas e aceites, sujeitando-se a todas as cláusulas do Decreto-Lei 32/2003 de 17 de fevereiro.



Contato: 91 842 81 71 ou 211 999 370 | Mail: comercial@gravibase.com | Website: www.gravibase.com