

CATÁLOGO GERAL DE PRODUTOS



















CATÁLOGO GERAL DE PRODUTOS CISER

A Ciser desenvolve uma diversificada linha de produtos dentro dos mais elevados padrões de qualidade conforme certificado ISO 9001:2008. São fixadores fabricados de acordo com as especificações de normas técnicas nacionais e internacionais como DIN, ABNT, ISO, SAE, ASTM, ANSI, ANSI/ASME e BS.

Na Ciser são fabricadas 436 linhas de produtos e um portfólio com mais de 27.000 itens, dirigidos aos mais diferentes segmentos de mercado, entre eles: Construção Civil - Automotivo - Metalmecânico - Ferroviário - Estruturas Metálicas Torres de Transmissão de Energia - Eletroferragens - Linha Branca e Marrom - Agronegócio - Eletrônico - Moveleiro - Bike Petróleo e Gás - Varejo e Atacado.

TIPOS DE MATERIAIS

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  INOX |  AÇO MÉDIO CARBONO |  AÇO LIGA |  PEAD |
|  LATÃO |  AÇO CARBONO |  AÇO LIGA S2 |  NEOPREME |
|  AÇO BAIXO CARBONO |  AÇO MÉDIO CARBONO AO BORO |  ALUMÍNIO | |
|  AÇO BAIXO CARBONO (CEMENTADO) |  AÇO ALTO CARBONO |  PVC | |

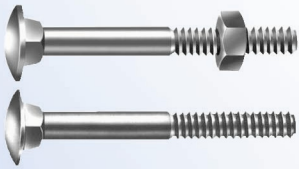
PEÇAS ESPECIAIS

Além da sua linha normal, a Ciser desenvolve projetos e produtos adequados às necessidades específicas de seus clientes. Os técnicos da Ciser colocam a sua disposição toda a tecnologia acumulada em mais de 50 anos de experiência.

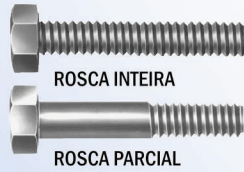


PARAFUSOS

PARAFUSO FRANCÊS COM / SEM PORÇA



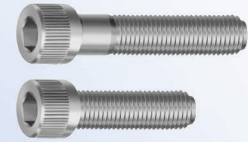
PARAFUSO SEXTAVADO POLEGADA E MÉTRICO



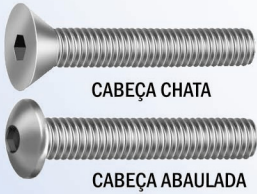
ROSCA INTEIRA
ROSCA PARCIAL



PARAFUSO CABEÇA CILÍNDRICA COM SEXTAVADO INTERNO POLEGADA E MÉTRICO 12.9



PARAFUSO COM SEXTAVADO INTERNO POLEGADA E MÉTRICO 10.9



CABEÇA CHATA
CABEÇA ABAULADA



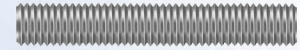
PARAFUSO SEM CABEÇA COM SEXTAVADO INTERNO



PONTA CÔNCAVA RECARTEADO
PONTA CÔNCAVA



BARRA ROSCADA EM METRO POLEGADA E MÉTRICO (1 e 3 metros)



PARAFUSO FLANGEADO PARA TAMBOR



PARAFUSO PRATELEIRA



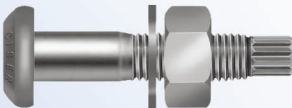
SEXTAVADO
CONFORMADO
SEXTAVADO
FLANGEADO
FENDADO



PARAFUSO SEXTAVADO ROSCA SOBERBA



TENEX CONJUNTO ASTM A 325 TC COM CONTROLADOR DE TENSÃO



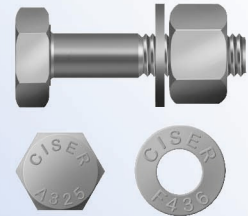
ACABAMENTO: GEOMET®



PARAFUSO SEXTAVADO ASTM A 325 / A 307-B / A 307 - A / A 394 TO



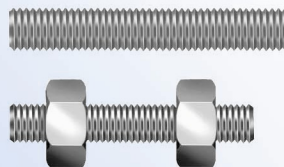
CONJUNTO MONTADO T1 A 325 / A 307 G.A / A 307 G.B



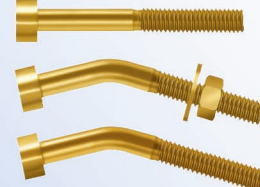
STUD-BOLTS **CISER** CONECTOR DE CISALHAMENTO COM CERÂMICA



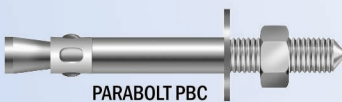
BARRA ROSCADA E ESTOJO ASTM A 193 B7 (barra de 1 e 3 metros)



PARAFUSO PARA ANDAIMES RETO / DOBRADO CABEÇA ELÍPTICA COM / SEM PORÇA E ARRUELA



CHUMBADORES



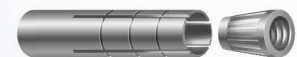
PARABOLT PBC



CBC COM PARAFUSO



CBC COM PRISIONEIRO



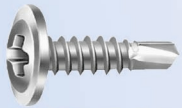
CONJUNTO CBC JAQUETA E CONE



PROLONGADOR



LINHA STEEL FRAME



CABEÇA FLANGEADA
PONTA BROCA



CABEÇA FLANGEADA
PONTA AGULHA



CABEÇA SEXTAVADA FLANGEADA
PONTA BROCA



CABEÇA CHATA DENTADA
PONTA BROCA COM ASAS



CABEÇA CHATA DENTADA
PONTA BROCA

LINHA DRY WALL



CABEÇA TROMBETA
PONTA AGULHA



CABEÇA TROMBETA
PONTA BROCA



CABEÇA TROMBETA ROSCA GROSSA
PONTA AGULHA



CABEÇA PAINEL DENTADO
PONTA AGULHA



CABEÇA FLANGEADA
PONTA BROCA

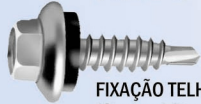


CABEÇA FLANGEADA
PONTA AGULHA

FIXADORES PARA COBERTURAS METÁLICAS - PONTA BROCA

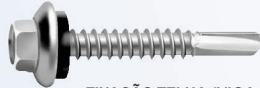


FIXAÇÃO TELHA/TERÇA*
(Ponta nº 3)



FIXAÇÃO TELHA/TELHA*
(Costura) Ponta nº 1

* COM ARRUELA FIXA



FIXAÇÃO TELHA/VIGA LAMINADA*
(Ponta nº 5)



FIXAÇÃO TELHA TERMO ACÚSTICA*
(Sanduíche) Ponta nº 4



FIXAÇÃO TELHA/TERÇA**
(Ponta nº 3)



FIXAÇÃO TELHA/TELHA**
(Ponta nº 1)

** COM ARRUELA MÓVEL

FIXADORES PARA TELHA

PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA

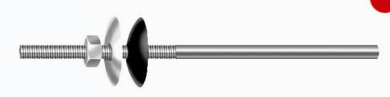


PARAFUSO CABEÇA QUADRADA*



* DISPONÍVEL TAMBÉM TIPO ECONÔMICO.

HASTE



GONZO



PARAFUSO PARA CAIXA DE LUZ



CABEÇA CHATA

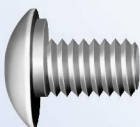


CABEÇA OVAL

REBITE DE REPUXO



PARAFUSO PARA ELETROCALHAS CABEÇA LENTILHA COM TRAVA



PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE PARA ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO COM PILOTO



FENDA SIMPLES



FENDA PHILLIPS

PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE FENDA PHILLIPS



CABEÇA PAINEL



CABEÇA CHATA



CABEÇA OVAL

PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE



PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE FENDA SIMPLES



PARAFUSO CHATO AUTO ATARRAXANTE CABEÇA REBAIXADA



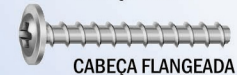
PARAFUSO LENTILHA AUTO ATARRAXANTE COM PONTA BROCA



PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE PONTA BROCA - FENDA PHILLIPS



PLASTCISER PARAFUSO PARA PLÁSTICOS FENDA PHILLIPS



PARAFUSO MADEIRA



PARAFUSO MÁQUINA TRILOBULAR FENDA PHILLIPS MÉTRICO



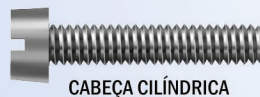
PARAFUSO MÁQUINA TRILOBULAR FENDA HEXALOBULAR



PARAFUSO MÁQUINA FENDA PHILLIPS MÉTRICO



PARAFUSO MÁQUINA FENDA SIMPLES



PARAFUSO MÁQUINA FENDA COMBINADA



FIXER FIXADORES PARA MÓVEIS

FIXER PHILLIPS



PARAFUSO PARA CORREDIÇA FENDA PHILLIPS



FIXER POZIDRIVE



FIXER PONTA BROCA



PARAFUSO PARA DOBRADIÇA FENDA PHILLIPS



CABEÇA PANELA



CABEÇA PANELA PESCOÇO CILÍNDRICO



PARAFUSO PARA PUXADORES MULTI SIZE CABEÇA FLANGEADA FENDA COMBINADA



COMPRIMENTO 35 mm



COMPRIMENTO 50 mm

PARAFUSO PARA PUXADORES CABEÇA FLANGEADA FENDA COMBINADA



PARAFUSO CAMA FENDADO / FURADO



COM PORCA QUADRADA



COM PORCA RETANGULAR E ARRUELA

PARAFUSO PARA MÓVEIS COM SEXTAVADO INTERNO



ROSCA DENTE SERRA COM DUAS ENTRADAS



ROSCA MÁQUINA

PARAFUSO PARA MÓVEIS ESCAREADO



DISPONÍVEL COM SEXTAVADO INTERNO E FENDA PHILLIPS

PARAFUSO PARA MÓVEIS COM SEXTAVADO INTERNO



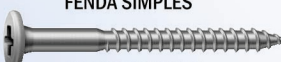
ROSCA DENTE SERRA COM DUAS ENTRADAS



PARAFUSO PARA MÓVEIS TAMPINHA



ROSCA MÁQUINA FENDA SIMPLES



ROSCA SOBERBA FENDA PHILLIPS

PARAFUSO AGRÍCOLA



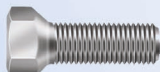
FACA FORRAGEIRA



DISCO DE PLANTADEIRAS FENDA SIMPLES



PARAFUSO PARA RODA DE TRATOR



CONJUNTO

PARAFUSO PARA ARADO



TIPO A3



TIPO B-1

PARAFUSO NAVALHA DE COLHEITADEIRA



CABEÇA ABAULADA FENDADO COM PESCOÇO RECARILHADO



CABEÇA QUADRADA COM PESCOÇO QUADRADO

PARAFUSO AGRÍCOLA



FRANCÊS 8.8



ESTEIRA DE TRATOR CLASSE 12.9

PARAFUSO SILO 8.8 E G.5 SEXTAVADO FLANGEADO CÔNICO

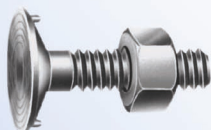


COM ARRUELA



SEM ARRUELA

PARAFUSO PARA CORREIA ELEVADORA COM PORCA SEXTAVADA POLEGADA E MÉTRICO



PARAFUSO AUTOMOTIVO KIT GÁS

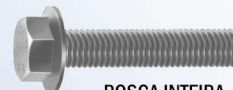


PARAFUSO PARA CONVERSÃO 8.8



PORCA AUTO TRAVANTE COM INSERTO DE NYLON C.8

PARAFUSO AUTOMOTIVO SEXTAVADO FLANGEADO 8.8 DIN 6921



ROSCA INTEIRA

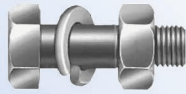


ROSCA PARCIAL

PARAFUSO AUTOMOTIVO



SEXTAVADO CABEÇA ALTA

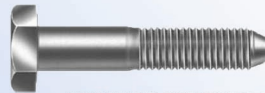


CONJUNTO CARDAN 10.9

PARAFUSO AUTOMOTIVO



SEXTAVADO APONTADO

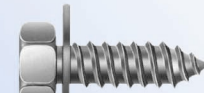


SEXTAVADO COM CHANFRO

PARAFUSO AUTOMOTIVO



BATERIA



AUTO ATARRAXANTE ARRUELADO

PARAFUSO AUTOMOTIVO



CILÍNDRICO RECARILHADO 8.8



EIXO BICICLETA



EIXO



CONJUNTO EIXO

PARAFUSO BICICLETA MÁQUINA



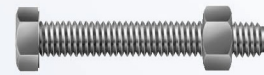
FENDA SIMPLES



PARAFUSO BICICLETA TRAVA COM / SEM PORCA

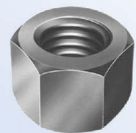


PARAFUSO BICICLETA SEXTAVADO

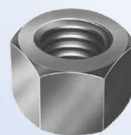


PORCAS

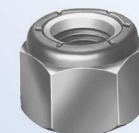
PORCA SEXTAVADA NORMAL POLEGADA E MÉTRICA



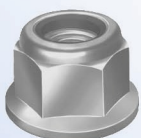
PORCA SEXTAVADA ASTM A563 G-A / A563 GDH / A194-2H NORMAL E PESADA



PORCA SEXTAVADA AUTO TRAVANTE COM INSERTO DE NYLON POLEGADA E MÉTRICA



PORCA SEXTAVADA FLANGEADA



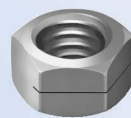
AUTO TRAVANTE COM INSERTO DE NYLON



NORMAL



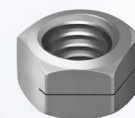
FENTE LINHA FENTE PORCA FENDADA



FS-C.8 FENDA SIMPLES



FD-C.8 FENDA DUPLA



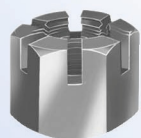
FS INOX A2 70 FENDA SIMPLES



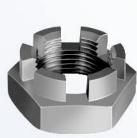
FD INOX A4 80 (STANAL) FENDA DUPLA



PORCA SEXTAVADA CASTELO POLEGADA E MÉTRICA



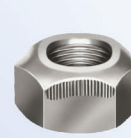
SEM COROA



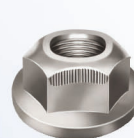
COM COROA BAIXA



PORCA SEXTAVADA DE TORQUE POLEGADA E MÉTRICA



NORMAL



FLANGEADA



PORCA BORBOLETA POLEGADA E MÉTRICA



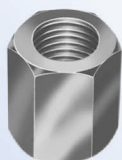
AÇO



INOX



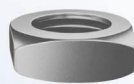
**PORCA SEXTAVADA DUPLA
POLEGADA**



**PORCA QUADRADA / CONFORMADA
POLEGADA E MÉTRICA**



QUADRADA



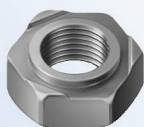
CONFORMADA



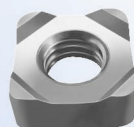
PORCA QUADRADA PARA ESTEIRA - G.8



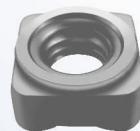
**PORCA SEXTAVADA DE SOLDA
MÉTRICA**



**PORCA QUADRADA DE SOLDA
MÉTRICA**



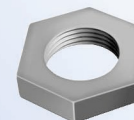
VISTA
SUPERIOR



VISTA
INFERIOR



**PORCA SEXTAVADA
POLEGADA E MÉTRICA**



ESTAMPADA
(RECORTADA)



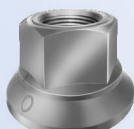
PALL NUT



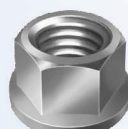
**PORCA CALOTA
POLEGADA E MÉTRICA**



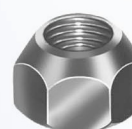
PORCA SEXTAVADA DE RODA



FLANGEADA COM
ANEL OSCILANTE



FLANGEADA



CÔNICA
AGRÍCOLA / AUTOMOTIVA

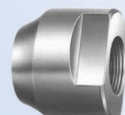


PORCA GARRA

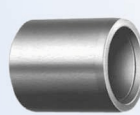


FIXADORES PARA BICICLETA

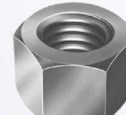
CONE



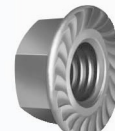
ANEL ESPAÇADOR



PORCA BICICLETA SEXTAVADA



NORMAL

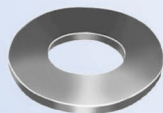


FLANGEADA DENTADA

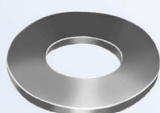


ARRUELAS

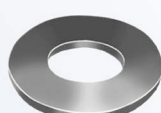
**ARRUELAS LISAS
POLEGADA E MÉTRICA**



NORMAL E PESADA



ABA LARGA



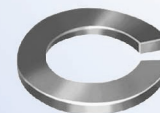
NARROW TIPO A



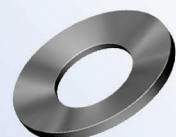
ASTM F-436-TIPO 1



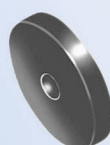
**ARRUELA DE PRESSÃO MÉDIA
POLEGADA E MÉTRICA**



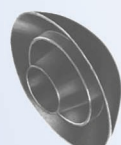
**MOLA PRATO
GROSSA E FINA
MÉTRICA**



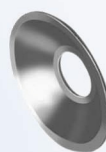
ARRUELAS DE VEDAÇÃO



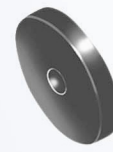
PVC RETA



PVC CÔNCAVA



FERRO
CÔNCAVA



PVC
PREGO



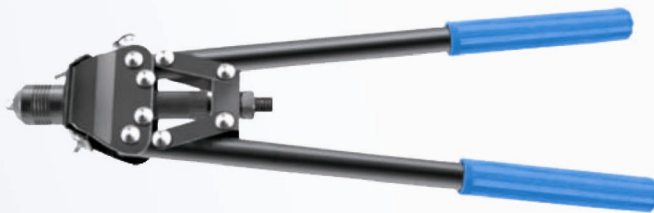
NEOPREME
SILO

FERRAMENTAS E ACESSÓRIOS

REBITADOR MANUAL

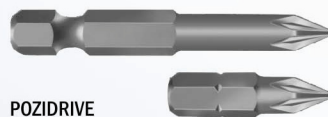


TIPO ALICATE

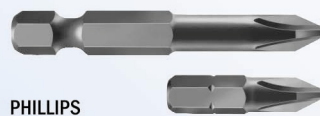


TIPO TESOURA

PONTEIRAS



POZIDRIVE



PHILLIPS



HEXALOBULAR (TORX) ®

CHAVE L / ZETA



ESTICADOR GANCHO OLHAL



BUCHA DE EXPANSÃO



PEAD
POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE

ESCÁPULA



PITÃO

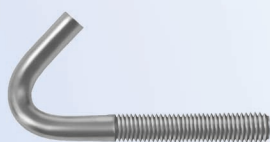


GANCHO

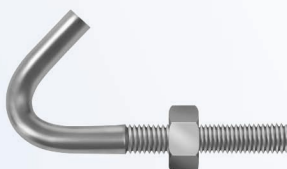


LANÇAMENTOS

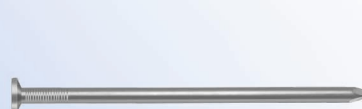
GANCHO PARA TELHA J



CONJUNTO GANCHO PARA TELHA J



PREGO



PARAFUSOS X BUCHAS DE NYLON (Informações Técnicas - Uso Orientativo)

Buchas N°	Bitolas aplicáveis			Parafusos mais utilizados
	Auto-Ataraxante	Madeira	Sextavado Soberba	
4	2,2	2,2 a 2,8	—	2,8 x 25-2,8 x 30
5	2,9 a 3,5	2,2 a 3,8	—	2,8 x 30 - 3,2 x 40 - 3,5 x 45
6	3,5 a 4,8	3,5 a 4,8	—	3,5 x 40 - 3,8 x 45 - 4,2 x 50 - 4,5 x 50
7	4,2 a 5,5	4,2 a 5,5	—	4,2 x 40 - 4,5 x 45 - 4,8 x 50
8	4,8 a 5,5	4,5 a 6,1	3/16	4,5 x 50 - 4,8 x 65 - 5,5 x 65
10	6,3	6,1	1/4 - 5/16 (6,0 a 8,0)	5,5 x 65 - 6,1 x 75
12	—	—	5/16 - 3/8 (8,0 a 10,0)	Sextavado Soberba 5/16 x 80
14	—	—	3/8 - 1/2 (10,0 a 12,0)	Sextavado Soberba 3/8 x 100
16	—	—	1/2 (13,0)	Sextavado Soberba 1/2 x 110
20	—	—	5/8 (16,0)	Sextavado Soberba 5/8 x 130

OBS: 1) Na escolha do parafuso verificamos que para cada tamanho de bucha, existe uma faixa de diâmetros de parafusos que podem ser utilizados. Quando a aplicação exige maior resistência, utiliza-se o maior diâmetro do parafuso que a bucha admite. Para uma carga menor, pode-se utilizar o menor diâmetro.

2) Para uma fixação correta utilize sempre um parafuso de diâmetro dentro da faixa especificada na tabela acima. Quanto ao comprimento do parafuso, deve ser igual ao da bucha, acrescido do diâmetro do próprio parafuso e da espessura do objeto a ser fixado.

PORCA REBITE

CILÍNDRICO



CABEÇA PLANA



INOX CABEÇA PLANA

RECARTEILHADO



CABEÇA PLANA

SEXTAVADO



SEXTAVADO

RECARTEILHADO



CABEÇA EXTRA PEQUENA

CILÍNDRICO



INOX CABEÇA EXTRA PEQUENA



REBITADEIRA HIDROPNEUMÁTICA MS 50 RED



ACESSÓRIOS PARA REBITADEIRA MS 50 RED



BOCAL MS 50



PINO MS 50

REBITADEIRA HIDROPNEUMÁTICA BP 60 BLUE



ACESSÓRIOS PARA REBITADEIRA BP 60 BLUE



BOCAL BP 60



PINO BP 60

REBITADOR MANUAL TIPO ALAVANCA LN-2



ACESSÓRIOS PARA REBITADOR MANUAL TIPO ALAVANCA LN-2



BOCAL LN-2



PINO LN-2

REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE HN-23



ACESSÓRIOS PARA REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE HN-23



BOCAL HN-23



PINO HN-23

PRODUTOS QUE UNEM INOVAÇÃO COM QUALIDADE PROFISSIONAL E A CONFIABILIDADE CISER.

A CISER Parafusos e Porcas lança sua linha de químicos. São soluções práticas, de qualidade profissional, que atendem a uma variedade de situações tanto na construção civil quanto em pequenos reparos domésticos em que estes produtos são recomendados. É a CISER unindo inovação com qualidade e confiabilidade.

SILICONE ACÉTICO CISER



O Silicone Acético Ciser é um produto de qualidade profissional, de componente de cura acética com elevadas performances. As suas aplicações não são afetadas por variações de temperatura e as suas propriedades físicas devem oferecer enorme durabilidade, poder de adesão e grande resistência aos raios UV e às condições climáticas adversas.

Cores: Transparente, Branco e Preto

Para selagem e vedação em metais, plásticos e vidros.

SILICONE NEUTRO CISER

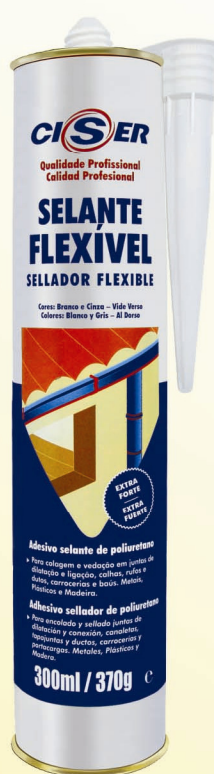


O Silicone Neutro Ciser possui qualidade profissional para aplicações variadas de selagem e vedação de juntas. Cura em contato com a umidade atmosférica criando uma vedação de grande elasticidade e super resistente às variações climáticas e às agressões químicas. Produto formulado de acordo com o mais alto padrão de qualidade, contendo aditivos especiais que asseguram um desempenho excepcional em materiais mais difíceis como alumínio lacado (materiais revestidos de laca).

Cores: Transparente, Branco e Preto

Para selagem e vedação em metais, plásticos, vidro e alvenaria.

SELANTE DE POLIURETANO CISER



O Selante Flexível Ciser é um adesivo selante monocomponente a base de poliuretano, com qualidade profissional. Desenvolvido para aplicações que necessitem de colagem forte e simultaneamente flexível, como por exemplo, juntas de dilatação. Pode ser aplicado em metais, madeira e plásticos, resistente aos raios UV, às intempéries e aos ataques químicos, resistindo de forma muito eficaz ao envelhecimento.

Cores: Branco e Cinza

Para colagem e vedação em juntas de dilatação e ligação, calhas, rufos e dutos, carrocerias e baús. Metais, plásticos e madeira. Substitui o Veda Calhas tradicional.

ESPUMA PU CISER



A Espuma Expansiva Ciser é uma espuma de poliuretano monocomponente, auto-expansiva, isenta de CFC'S, com qualidade profissional. Este produto pode ser aplicado para fixação, expansão e isolamento térmico e acústico. Apresenta grande capacidade de expansão tornando-se ideal para enchimento e colagem de aros de portas e janelas. Possui excelente capacidade de adesão em materiais de construção em geral, como: concreto, alvenaria, pedra, gesso, tijolo, madeira, metal, PVC, etc.

Para vedação, fixação, preenchimento em portas, janelas, dutos de ar condicionado. Ideal para isolamento acústico e térmico.



ciser.com.br

CIA. INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER
Rua Cachoeira, 70 • CEP 89205-070 • Joinville/SC
Fone: (47) 3441 3999 • Fax: (47) 3441 3900
TELECISER: 0800 474500 • marketing@ciser.com.br

