



CHEMITOOL



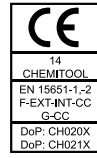
CHEMICALS | CONSTRUÇÃO

PT

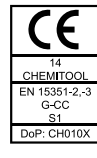
CHEMISIL



SILICONE NEUTRO
- Para construção



SILICONE ACETATO
- Uso universal



SILICONE COZINHA E BANHOS
- Resistente ao bolor



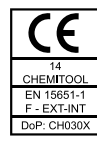
SILICONE ALTA TEMPERATURA
- Resiste até 300°C



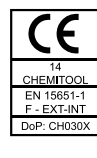
CHEMIHYB



VEDANTE MS POLÍMERO CRISTAL
- Adesivo para fixação ultra-rápida



VEDANTE MS POLÍMERO CORES
- Adesivo para fixação ultra-rápida



VEDANTE MS POLÍMERO TURBO 3S
- Adesivo para fixação ultra-rápida

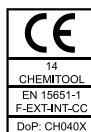


CHEMIPOL



snjf

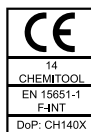
COLA E VEDA POLIURETANO
- Adesivo de elevada elasticidade



CHEMIACRYL



SELANTE ACRÍLICO
- Indicado para juntas com movimento reduzido



CHEMIGLU



COLA BRANCA D2
- Cola vinílica de secagem rápida



COLA DE ESQUADRIAS
- Adequado para selar juntas em perfis de alumínio e PVC



COLA CIANOACRILATO
- Cola universal instantâneo de baixa viscosidade



COLA TERMOFUSÍVEL
- A cola adere a quente e solidifica em poucos segundos



CHEMIMOUNT



COLA DE MONTAGEM
- Aderência elevada



COLA DE MONTAGEM POLIURETANO D4
- Excelentes propriedades de expansão e preenchimento



CHEMIRES



BUCHA QUÍMICA POLIÉSTER
- Alta resistência de união



ETA-16/0907



BUCHA QUÍMICA EPOXY
- Alta resistência de união. Sem estireno



ETA-18/1005
ETA-18/1008



BUCHA QUÍMICA VINÍLICA
- Alta resistência de união. Sem estireno



ETA-12/0024
ETA-14/0057



CÁPSULA DE BUCHA QUÍMICA
- Resina de fixação em ampola. Sem estireno



CHEMIFOAM



ESPUMA POLIURETANO B3
- Estrutura compacta e cura rápida



ESPUMA POLIURETANO
- Baixa expansão



ESPUMA POLIURETANO B1
- Excelente isolante térmico e acústico



DIN 4102/B1
UNE EN 1366-4/13501-2



LIMPA ESPUMA
- Remove espuma não curada



APLICAÇÃO



Vidro



Caixilharia



Construção



Madeira



Montagem



Tubagens



Sanitários



Cozinhas



Juntas de dilatação



Indústria Naval



Espelhos



Indústria automóvel



Corrimões



Isolamento



Portões



Antenas



Telhados



Uso universal



Canais de ventilação



Instalações eléctricas



Juntas de Forno



Churrasqueiras



Lareiras

CARACTERÍSTICAS



Interiores e exteriores



Excelente aderência



Flexível



Resistente a fissuras



Resistente às intempéries



Resistente ao bolor



Secagem rápida



Pintável



Múltiplos substratos



Ambientes húmidos



Cargas pesadas



Alta temperatura



Cargas dinâmicas



Utilização Manual



Utilização com pistola

CHEMITOOL PRODUTOS QUÍMICOS fabrica de acordo com os mais elevados requisitos em padrões de construção e sempre em linha com as mais recentes Diretivas e Normas Europeias. A nossa ampla gama de produtos químicos industriais e para construção de classe mundial, são desenvolvidos para exceder as expectativas e a satisfação do cliente.

A equipa de desenvolvimento da CHEMITOOL trabalha de perto com fabricantes devidamente seleccionados, para alcançar um produto com a melhor qualidade disponível mundialmente.



📍 Avenida Europa, 375
3800-533 Cacia
PORTUGAL
🌐 www.chemitool.com



AUTOMOTIVE



CHEMICALS



CUTTING



EQUIPMENT



FASTENERS



SAFETY



TOOLS



WELDING