

FICHA TÉCNICA

“Solução Ecológica com
Segurança Operacional”



Adheza[®]
Adesivos
& Vedantes

CALHAS E RUFOS

Adesivo e Selante à Base de Borracha

Adesivo e selante elástico à base de borracha sintética indicado para emendas de chapas metálicas, soldagem química em calhas e rufos, tubulações de ar condicionado e refrigeração, acabamento e colagens diversas que exijam elasticidade e adesão permanente.

INDICAÇÃO:

Possui excelente adesividade a uma grande variedade de substratos, tais como: madeira, aço, alumínio, galvanizados, materiais cerâmicos, etc.

MODO DE USAR:

Perfure o selo do cartucho e coloque o bico aplicador previamente cortado na medida desejada. O local a ser vedado deverá ser previamente limpo e estar seco e isento de qualquer tipo de pó ou oleosidade. Aplique com pistola manual ou pneumática diretamente no local. Para melhor adesão nas superfícies, o selante deverá ser aplicado de maneira a preencher todo o vão.

COMPOSIÇÃO:

Polímero de uretano, cargas minerais e solventes alifáticos. Não contém isocianatos. Cor: ALUMÍNIO.



CUIDADOS ESPECIAIS:

Mantenha a embalagem fechada, armazene em local coberto, seco e ventilado. O uso de EPI's recomendados para longa exposição são: máscara protetora, óculos de segurança e luvas.

PRECAUÇÕES:

Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água em abundância. Se inalado por período prolongado, levar a pessoa para local ventilado. Se acidentalmente ingerido, não provoque o vômito, procure auxílio médico imediato.

EMBALAGENS:

Cartucho 310 ml.

FT-32.05.0002-R00 - Adheza Calhas & Rufos

Adheza[®] é uma marca registrada da CLARUS[®] Technology do Brasil Ltda.

CLARUS[®] Technology do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, Km 123
Americana/SP - Brasil
PABX: 55 (19) 3465-9000
www.clarus.ind.br

P. dos Namorados
CEP 13475-000
Fax: 55 (19) 3465-9001
vendas@clarus.ind.br

Unidade de Negócios Campinas

R: Bento da Silva Leite, nº 261
Campinas/SP - Brasil
PABX: 55 (19) 3741-3741

Castelo
CEP 13070-064
Fax: 55 (19) 3741-3777



Ligue Fácil:

CLARUS[®]

0300 78 92092