

Última generación *MS plus*
SELLADORES Y ADHESIVOS ELÁSTICOS
Basados en polímeros MS

Quilosa

Te lo hace fácil

Quilosa

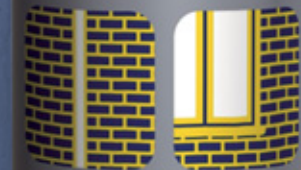
SINTEX MS-20 *plus*
JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN

Máxima adherencia
Gran resistencia a la intemperie
Excelente pintabilidad

Máxima aderência
Elevada resistência à intempérie
Excelente pintabilidade

Maximum adherence
Weather resistant
Can be painted

Adherence maximum
Haute résistance aux intempéries
Peut être facilement peint



SELLADORES Y ADHESIVOS ELÁSTICOS

JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN



SELLADO INDUSTRIAL



ESPEJOS



USO GENERAL PEGADO Y SELLADO



ALTO AGARRE INICIAL



PEGADO ESTRUCTURAL



FIRE STOP



PULVERIZABLE



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Máxima adherencia *sin primer* incluso en superficies húmedas.
- Excelente pintabilidad.

- Mayor agarre inicial.
- Libre de isocianatos.
- Alta resistencia a la intemperie.

MS-20 plus JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN

Sellado de juntas de dilatación y estáticas en construcción, prefabricados. **Presentación:** CR 300 ml, BS 600 ml.

MS-30 plus SELLADO INDUSTRIAL

Sellado de juntas en industria: carrocería, construcciones metálicas, climatización, etc. **Presentación:** CR 300 ml, BS 600 ml.

MS-33 plus ESPEJOS

Fijación de espejos y paneles sobre todo tipo de sustratos. No ataca a los espejos. **Presentación:** CR 300 ml.

MS-35 plus USO GENERAL PEGADO Y SELLADO

Pegado elástico no estructural de materiales iguales o diferentes entre si. Sellado de todo tipo de juntas en construcción e industria. **Presentación:** CR 300 ml, BS 400 ml, BS 600 ml.

MS-37 plus ALTO AGARRE INICIAL

Pegado elástico no estructural con alto agarre inicial. Sellado general en industria. **Presentación:** CR 300 ml, BS 600 ml.

MS-52 plus PEGADO ESTRUCTURAL

Pegado estructural. Pegado elástico de elementos estructurales en industria: carrocerías, caravanas, construcciones metálicas, etc. **Presentación:** CR 280 ml, BS 600 ml.

MS-70 plus FIRE STOP

Sellado y pegado no estructural de todo tipo de materiales donde se necesita protección contra el fuego. **Presentación:** CR 300 ml, BS 600 ml.

MS-80 plus MAMPARAS

Fijado y pegado de elementos en mamparas de baño. **Presentación:** BS 600 ml.

MS-90 plus PULVERIZABLE

Recubrimiento elástico de superficies metálicas: industria del automóvil, autobuses, carrocerías, etc. **Presentación:** CR 280 ml, BS 600 ml.



Industrias Químicas Löwenberg, S.L.
Avda. San Pablo, 22 - 28820 Coslada (Madrid) Spain
Atención al Cliente: +34 902 02 18 02
Oficina Central: +34 902 02 19 91 - Fax: +34 916 733 330

www.quilosa.es



Teléfono
de Atención al Cliente
902 02 18 02