

10920

ESEX-500

ESPUMA EXPANSIVA

TRUPER®

# Espuma Expansiva DE POLIURETANO

POLYURETHANE EXPANDING FOAM SEALANT

MÁXIMA  
EXPANSIÓN

3X

MAXIMUM  
EXPANSION

**Rellena**  
Fills



**Sella**  
Seals



**Aisla**  
Insulates



**Pega**  
Bonds

## SECADO RÁPIDO / FAST DRYING

Una vez seco, se puede cortar, lijar o pintar  
Once cured, it can be cut, sanded or painted

**10**  
min



Formación  
de película

**30**  
min



Lista para  
cortar

**7**  
horas



Lista para  
lijar y pintar

RESISTE: Humedad y formación de hongos  
RESISTANT TO: Moisture and mildew

CONT. NET.: 500 ml

**▲ NOTA** APLICAR SIEMPRE CON LA LATA EN POSICIÓN INVERTIDA

### MODO DE EMPLEO



1 Limpie y desengrase el área en donde realizará la aplicación.



2 Humedezca ligeramente la superficie de aplicación.



3 Agite la lata vigorosamente durante al menos 30 segundos.



4 Enrosque el aplicador en la válvula de la lata.



5 Con la lata en posición invertida, oprima ligeramente el gatillo del aplicador hasta que comience a salir la espuma.



6 Rellene los agujeros hasta la mitad, la espuma aumenta su volumen de 2 a 3 veces durante el secado.

TIEMPO  
DE SECADO



**10**  
min | Formación  
de película



**30**  
min | Lista para  
cortar



**7**  
horas | Lista para  
lijar y pintar

DESPUÉS DE USAR: Retire el aplicador de la válvula y limpie ambos con un poco de tñner

¡PELIGRO! Contiene: Diisocianato de difenilmetano, isómeros y homólogos.

INDICACIONES DE PELIGRO: H222 Aerosol extremadamente inflamable.

H229 Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H315 Provoca irritación cutánea.

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 Provoca irritación ocular grave.

H334 Puede provocar alergia o asma o dificultades respiratorias si se inhala. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

EUH204 Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica.

PRECAUCIÓN: P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas y otras fuentes de ignición. No fumar. P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251 No perforar ni quemar, incluso después de usado. P260 No respirar los vapores/aerosoles. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P280 Usar guantes/ropa de protección protectora/protección para los ojos/la cara.

P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Retirar la persona al exterior y mantener confortable para respirar. P305+P351+P338 OJOS: Lavar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Remover lentes de contacto, si lleva y resulta fácil de hacer. P410+P412 Proteger de la luz solar.

No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F

WATER RESISTANT: Resistente a la humedad y a la formación de hongos.

WATER RESISTANT: Resistente a la humedad y a la formación de hongos.

WATER RESISTANT: Resistente a la humedad y a la formación de hongos.

WATER RESISTANT: Resistente a la humedad y a la formación de hongos.

DANGER! Contains: Diphenylmethane diisocyanate, isomers and homologues.

HAZARD STATEMENTS: H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurised container: May burst if heated. H315 Causes skin irritation. H317 May cause an allergic skin reaction. H319 Causes serious eye irritation. H334 May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled. H335 May cause respiratory irritation.

H317 May cause an allergic skin reaction. H319 Causes serious eye irritation. H334 May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled. H335 May cause respiratory irritation.

H334 May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled. H335 May cause respiratory irritation.

H373 It can cause damage to organs after prolonged or repeated exposure. EUH204 Contains isocyanates. May produce an allergic reaction.

PRECAUTIONARY STATEMENTS: P102 Keep out of reach of children. P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P211 Do not spray onto an open flame or other source of ignition.

P251 Do not pierce or burn, even after use. P260 Do not breathe in the vapors/aerosols. P271 Use only outdoors or in a well-ventilated area. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

P304+P340 IF INHALED: Move the person outdoors and make sure they can breathe comfortably. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if wearing and it is easy to do. P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F

P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F



AMIGABLE CON EL  
MEDIO AMBIENTE



Importado por TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial 1,  
Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257  
Tel.: 76 1782 9100. Made in / Hecho en China. WWW.TRUPER.COM 12-2025