

## Mastique 2638

**DESCRIÇÃO:** O Mastique 2638 é um mástique à base de poliuretano monocomponente que cura rapidamente por reação com a humidade do ar. O mástique curado possui boas propriedades elásticas e, regra geral, pode ser pintado. Está classificado como Elastómero 1ª Categoria segundo a Norma NF P 85-305.

**MATERIAIS/APLICAÇÕES:** Produto indicado para a construção civil, no enchimento de juntas de dilatação e estáticas, fixação de rodapés e telhas, vedação de condutas de ar condicionado, remate de folhas de impermeabilização, etc. Possui boa aderência, sem necessidade de primário, a cimento, pedra, madeira, fibrocimento, vidro, superfícies vitrificadas, metais, etc. Aconselhamos um ensaio prévio antes da aplicação sobre materiais sintéticos e pinturas. Não adequado para superfícies expostas aos raios U.V. através de vidros (ou superfícies envidraçadas) nem para materiais plásticos com elevado teor de plastificante.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Base : Poliuretano
- Cores : Branco, cinzento
- Densidade : ~1,20 g/cm<sup>3</sup>
- Secagem superficial (MBT 00101) : ~1 – 2 horas
- Velocidade de polimerização (a 23 °C e 50 % H.R.): ~3 mm/dia
- Dureza Shore "A" (DIN 53 505):~40
- Módulo de elasticidade a 100 % de alargamento (NF P 85 507): ~0,35 MPa
- Alargamento à ruptura (NF P 85 506): > 250 %
- Elongação máxima de serviço: 25 %
- Recuperação elástica (NF P 85.506): ~80 %
- Perda de volume (DIN 52451): ~5 %
- Escorrimento vertical a 50 °C (NF EN 27 390): ≤ 3 mm
- Resistência à temperatura: -20 °C a 80 °C

### RESISTÊNCIA QUÍMICA:

- Água, detergentes em sol. aquosa : Boa
- Gordura, óleos minerais e gasolinhas : Média
- Solventes orgânicos, ácidos minerais e bases : Má

Temperatura limite de aplicação: 5 °C a 40 °C

Ponto de inflamação: > 55 °C

Limpador: Diluente N



## Mastique 2638

### EMBALAGEM:

- Caixa com 25 cartuchos de 300 mL, cor branca
- Caixa com 25 cartuchos de 300 mL, cor cinza
- Caixa com 20 bolsas de 600 mL, cor branca
- Caixa com 20 bolsas de 600 mL, cor cinza

### STOCKAGEM:

Um ano na sua embalagem de origem e ao abrigo da humidade.

### HIGIENE E SEGURANÇA:

Contém uma pequena quantidade de solvente inflamável. Aconselhamos uma boa ventilação do local de trabalho. Não fumar. Manter fora do alcance das crianças.