



PABOGOMMA S.A.S. Via F.lli Rosselli n° 19/8 - 31020 Fontane di Villorba (TV)
Tel. 0422 608 713 Fax 0422 618 971
e-mail pabogomma@pabogomma.it Web www.pabogomma.it
C.F. P. IVA e Registro Imprese Treviso 00178000261

LASTRE IN GOMMA

SCHEDA DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

NOME

1506

DENOMINAZIONE COMMERCIALE

Lastra para standard

POLIMERO:

NR

APPLICAZIONE

Para

| CARATTERISTICHE | UNITA' DI MISURA | METODO DI PROVA | VAL | TOLLERANZA |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|------|------------|
| DUREZZA (H): | Sh.A3 | ASTM D 2240 | 40 | ± 5 |
| CARICO DI ROTTURA (CR) | MPa | ASTM D 412C | 20 | min. |
| ALLUNGAMENTO A ROTTURA (AR) | % | ASTM D 412C | 550 | min. |
| RESISTENZA ALLA LACERAZIONE | N/mm (.) | ASTM D 624B | 40 | min. |
| RESISTENZA ALL'ABRASIONE | mm ³ | DIN 53516 | | |
| PESO SPECIFICO | g/cm ³ | DIN 53479 | 0,97 | ± 0,03 |

| | | | | |
|----------------|-------------|-------|------------|------|
| INVECCHIAMENTO | ΔH | Sh.A3 | | 3 |
| In: Aria | ΔCR | % | ASTM D 573 | - 40 |
| Per: 72 h | ΔAR | % | | - 40 |
| A: 70 °C | ΔV | % | | |
| INVECCHIAMENTO | ΔH | Sh.A3 | | -3 |
| In: Acqua | ΔCR | % | ASTM D 471 | |
| Per: 72 h | ΔAR | % | | |
| A: 50 °C | ΔV | % | | + 3 |

| TEMPERATURE DI ESERCIZIO | | | | | |
|--------------------------|----|------------|------|------|-----------|
| In Aria | °C | ASTM D 573 | min: | - 35 | max: + 70 |
| In Olio | °C | ASTM D 471 | min: | | max: |
| In Acqua | °C | ASTM D 471 | min: | | max: +70 |

CARATTERISTICHE GENERALI

| Elasticità | Compressione | Abrasione | Fiamma | Carburanti | Ozono |
|------------|--------------|-----------|--------|------------|--------|
| ECCELLENTE | ECCELLENTE | BUONO | SCARSO | NON IDONEO | SCARSO |

Questa scheda tecnica è stata redatta con la massima cura ed è il risultato di molte prove normate effettuate presso il nostro laboratorio. Non garantiamo che gli stessi tests effettuati in altri laboratori alle medesime condizioni diano gli stessi risultati.