



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

1532 Bianca

DENOMINAZIONE COMMERCIALE

Lastra antiolio alimentare bianca

POLIMERO:

NBR

APPLICAZIONE

Antiolio

| CARATTERISTICHE | UNITA' DI MISURA | METODO DI PROVA | VAL | TOLLERANZA |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|------|------------|
| DUREZZA (H): | Sh.A3 | ASTM D 2240 | 60 | ± 5 |
| CARICO DI ROTTURA (CR) | MPa | ASTM D 412C | 10 | min. |
| ALLUNGAMENTO A ROTTURA (AR) | % | ASTM D 412C | 450 | min. |
| RESISTENZA ALLA LACERAZIONE | N/mm (.) | ASTM D 624B | 22 | min. |
| RESISTENZA ALL'ABRASIONE | mm ³ | DIN 53516 | | |
| PESO SPECIFICO | g/cm ³ | DIN 53479 | 1,30 | ± 0,03 |

| | | | | |
|---|------|-------|------------|------|
| INVECCHIAMENTO In: Aria Per: 72 h A: 70 °C | Δ H | Sh.A3 | | 8 |
| | Δ CR | % | ASTM D 573 | - 20 |
| | Δ AR | % | | - 40 |
| | Δ V | % | | |
| INVECCHIAMENTO In: IRM 901 Per: 72 h A: 100 °C | Δ H | Sh.A3 | | 10 |
| | Δ CR | % | ASTM D 471 | |
| | Δ AR | % | | |
| | Δ V | % | | - 10 |
| INVECCHIAMENTO In: IRM 903 Per: 72 h A: 100 °C | Δ H | Sh.A3 | | -10 |
| | Δ CR | % | ASTM D 471 | |
| | Δ AR | % | | |
| | Δ V | % | | + 10 |

| TEMPERATURE DI ESERCIZIO | | | | | | | |
|--------------------------|----|------------|------|------|------|-------|--|
| In Aria | °C | ASTM D 573 | min: | - 20 | max: | + 100 | |
| In Olio | °C | ASTM D 471 | min: | | max: | +100 | |
| In Acqua | °C | ASTM D 471 | min: | | max: | +90 | |

CARATTERISTICHE GENERALI

| Elasticità | Compressione | Abrasione | Fiamma | Carburanti | Ozono |
|------------|--------------|-----------|--------|------------|--------|
| BUONO | BUONO | SCARSO | SCARSO | BUONO | 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.