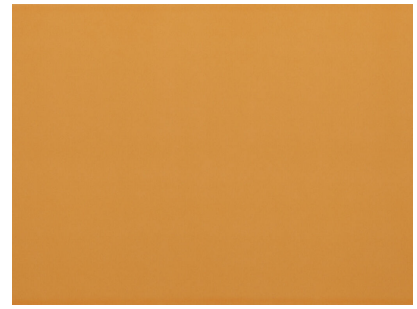


PYM.HAPPY (BR) NARANJA

| | |
|----------|--------------|
| FORMATO | 25x50 |
| ESPESOR | 7.400 |
| PRODUCTO | |
| TIPO | GL Esmaltado |
| GRUPO | BIII |

NORMA APLICABLE EN 14411 ANEXO G



| ENSAYOS | RESULTADOS |
|--|--|
| UNE-EN ISO 10545-2 DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL | CUMPLE CON LA NORMA |
| UNE-EN ISO 10545-3 ABSORCIÓN DE AGUA | 16% |
| UNE-EN ISO 10545-4 RESISTENCIA A LA FLEXIÓN | FUERZA DE ROTURA >600 N |
| | RESISTENCIA A LA FLEXIÓN >12 N/mm ² |
| UNE-EN ISO 10545-8 DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL | <7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹ |
| UNE-EN ISO 10545-9 RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO | RESISTE |
| UNE-EN ISO 10545-11 RESISTENCIA AL CUARTEO | RESISTE |
| UNE-EN ISO 10545-13 RESISTENCIA QUÍMICA | CLORURO AMÓNICO 100 g/l A |
| | HIPOCLORITO SÓDICO 20 mg/l A |
| | ÁCIDO CLORHÍDRICO 3% CUMPLE CON LA NORMA |
| | ÁCIDO CÍTRICO 100 G/L CUMPLE CON LA NORMA |
| | HIDRÓXIDO POTÁSICO 30 G/L CUMPLE CON LA NORMA |
| UNE-EN ISO 10545-14 RESISTENCIA A LAS MANCHAS | ÓXIDO VERDE EN ACEITE LIGERO 5 |
| | SOLUCIÓN ALCOHÓLICA DE YODO 5 |
| | ACEITE DE OLIVA 5 |