

# PLÁSTICO MATE P-40

**CARACTERÍSTICAS:** Pintura plástica a base del copolímero vinil-acrílico de gran cubrición y facilidad de aplicación. Su acabado mate permite obtener una terminación altamente decorativa. Lleva incorporado un fungicida, el cual impide el desarrollo de hongos y algas una vez aplicada la pintura (protector contra hongos).

**INDICACIONES:** Para la decoración y protección de toda clase de materiales (yeso, hormigón, cemento, etc.) tanto en exterior como en interior.

La pintura plástica P-40 una vez aplicada y seca, forma una película impermeable, totalmente lavable y perfectamente adherida a los materiales habitualmente utilizados en la construcción.

**APLICACIÓN:** Brocha, rodillo o pistola.

El soporte debe estar limpio, sano y exento de humedad, eliminar partes sueltas y zonas pulverulentas.

Fijar las superficies débiles (temple, cal o plásticas poco lavables) con un fijador acrílico para endurecer el fondo.

**Importante:** La temperatura ambiente en la aplicación no deberá ser inferior a +5°C ni superior a +35°C para evitar cuarteos. No aplicar a pleno sol o si se prevén heladas o lluvia en las 24 h siguientes a la aplicación.

**DILUCIÓN:** La dilución se efectuará con agua, en la proporción del 10/15 % para primeras manos y 5/10 % en capas de acabados.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Viscosidad STORMER a 25° C.....	122 U.K.
Rendimiento.....	7 a 10 m <sup>2</sup> / litro.
M.N.V. (materia fija).....	62 %
Densidad .....	1,55 Gr./ cc.
Brochabilidad .....	Excelente.

**Tiempo de secado:** De 25 a 35 minutos según soporte y grosor aplicado. Dejar transcurrir un mínimo de 3 horas para el repintado. A temperaturas bajas es necesario aumentar el tiempo para el repintado.

### Características pintura seca:

Dureza persoz 24 h .....	166 "
Brillo con ángulo de 45° .....	4 %
Resistencia al frote húmedo .....	Superior a 10.000 dobles pasadas. Tipo 2 (UNE 48243)

**Conservación en el envase:** Tras 6 meses de almacenaje la pintura mantiene sus iniciales características, siendo fácilmente homogeneizable por simple agitación.

**PRESENTACIÓN:** En envases de 750 ml.- 4l. - 15l.

- Con este folleto sólo tratamos de informar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones de su aplicación.