

# ÓLEO OPACO BUNT

**DESCRIPCIÓN:** Pintura formulada con resinas del tipo Alquid-ftálica modificada con aceites naturales, pigmentos, aditivos y cargas extendedoras seleccionadas.

**PROPIEDADES:** Excelente poder cubriente, alta opacidad y resistencia al lavado.

Terminación suave y mate. Buena impermeabilidad y poder de sellado. No compatible con superficies alcalinas ya que saponifica.

**APLICACIÓN:** Puede ser aplicado con brocha, rodillo o pistola.

En superficies nuevas, se recomienda aplicar un fondo de sello con látex de buena calidad.

**DILUYENTE:** Como diluyente y para limpieza de herramientas o equipos, usar Aguarrás Mineral o Diluyente Sintético. Para aplicación a pistola, usar Diluyente Sintético.

**USOS:** Pintura decorativa para ser aplicada en interiores sobre cualquier sustrato previamente tratado y que no sea atacable por solventes: Sellar con Látex (Buntlátex, Vinilbunt) en caso de muros de concreto estucado y empastado, Aceite de Linaza o similar en caso de maderas o Antióxido (Bunt Maestranza o Bunt tipo Asimet 2) en caso de metales.

Recomendado para sellar manchas provocadas por humedad, antes de aplicar látex o esmalte al agua como terminación.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES:** En general, las superficies deberán estar exentas de grasas, aceites, polvo, óxidos y otros contaminantes o material disgregado. Las superficies deberán ser imprimadas previamente (látex, antióxido etc.)

Lavar previamente con agua y escobillar para eliminar sales. Dejar secar y sellar.

**RENDIMIENTO:** Dependiendo del tipo de superficie, puede alcanzar unos 30 -35 (m<sup>2</sup>/Gal)por mano, en superficies selladas.

**SECADO:** Seca al tacto entre 2 y 3 horas (20°C). Para aplicación de manos sucesivas, se debe esperar 12 a 16 horas.

Para aplicación de pinturas base acuosa esperar 12 horas mínimo (20°C).

**COLORES:** Blanco y colores pastel.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:	
Peso específico	1.39 +/- 0.02 (gr/cm <sup>3</sup> )
Sólidos en peso	67.68 +/- 1 %
Sólidos en volumen	44.26 +/- 1 %

ENVASE: Se presenta en:	
1 galón	3.785 lt.
5 galones	18.925 lt
50 galones	189.25 lt.

