

## N1 – NEUCECAPA – Sub-Capa Universal Sintética

### CONSIDERACIONES:



Según resinas alquídicas largas en aceite y pigmentos y cargas adecuadas, la “NEUCECAPA” es una sub-capa sintética que después de seca produce películas con un buen llenado, tanto sobre el hierro como sobre la madera, mejorando el acabado final de los esmaltes sintéticos.

### PROPIEDADES:

- Fácil aplicación y buena adherencia.
- Buen llenado y fácil limado.
- Acabado mate bueno.
- Elimina pequeñas imperfecciones de la madera.

### CARACTERÍSTICAS:

- **Densidad**.....1,250 ± 0,10 (color blanco)
- **Viscosidad**.....150 ± 23” Ford IV (20°C)
- **Color**..... Blanco y otros del catalogo
- **Acabados**.....Mate
- **Secado superficial**.....4 a 6 horas.
- **Secado en profundidad**.....± 24 horas

**COV (compuestos orgánicos volátiles)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este producto cat. (A/d) 300 g/l (2010). Este producto contiene en lo máximo 300 g/l COV.

### UTILIZACIÓN:

Es utilizada en construcción civil y en la industria de mobiliario, en las más diversas situaciones en que se pretende una capa intermedia de llenado, que después de limado permita obtener una superficie lisa y nivelada, y constituya un óptimo soporte de todos los esmaltes sintéticos de acabado.

Sobre hierro, es aplicada a seguir al “IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA”.

Sobre madera, es aplicada directamente funcionando como “aparejo”. En el interior de armarios es aplicada como acabado mate.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Las superficies en madera deben estar limpias, secas y debidamente limadas antes de la aplicación de la “NEUCECAPA”.

Las superficies en hierro ya deben estar debidamente protegidas con un primario anticorrosivo antes de la aplicación de la “NEUCECAPA”.

### APLICACIÓN:

Homogenizar bien el producto antes de aplicarlo.

Es aplicado con brocha (de preferencia), pudiendo también ser aplicado con rodillo o pistola, en una única camada convenientemente diluida.

Después de seca, debe ser lijada suavemente, funcionando como base de los “ESMALTES SINTÉTICOS DE ACABADO”.

- DILUCIÓN:** Con “DILUENTE SINTÉTICO”, hasta un máximo de 5%.
- RENDIMIENTO:** Un promedio de 7 a 9 m<sup>2</sup>/litro y por capa, dependiendo de la superficie y del espesor de la camada.
- LIMPIEZA DEL MATERIAL:** Con “DILUENTE SINTÉTICO”, inmediatamente a seguir a la aplicación.
- PRECAUCIONES:**
- Aplicar en locales con buena renovación del aire.
  - Cuando aplicado con pistola, utilizar mascarara.
  - Producto inflamable. En el caso de contacto con la piel o con los ojos, lavar abundantemente con agua.
  - Tóxico por inhalación o ingestión.
- RECOMENDACIONES:** No aplicar el producto con temperaturas inferiores a 5 °C o con humedad ambiente elevada.
- ALMACENAMIENTO Y EMBALAJE:** Se deben conservar los embalajes debidamente cerrados, en condiciones ambientales de temperatura y humedad amenas, y gastar el producto por orden cronológica de entrega. Utilizarlo, preferiblemente, hasta 1 años después de la fecha de fabricación, y puede utilizarse después de esa fecha, siempre que, se verifique una fácil homogeneidad del producto. Se entrega en 0.25; 0.75, 4 y 5 litros.

Nota a): el valor de COV anterior se refiere al producto listo para su uso, de conformidad con las características técnicas recomendadas por nosotros. No somos responsables por otras mezclas hechas al producto. Llamamos la atención especial a todos nuestros agentes para la responsabilidad que tienen por no respetar lo que determina la Directiva 2004/42/CE.