



INDIPRIM #508 (GALÓN)

Preparación de la superficie (Se recomiendan los siguientes pasos para el desempeño del producto):

- Todas las superficies deben estar limpias, libres de polvo, tiza, aceite, grasa, cera, pulimento, moho y hongos, pintura descascarada, óxido y cualquier otra sustancia extraña.
- Si es necesario lavar, use un detergente no jabonoso o un sustituto de TSP, enjuague bien y deje secar.
- La madera exterior sin pintar, expuesta al sol y/o a la humedad por más de 2 a 4 semanas debe limpiarse y lijarse antes de imprimir.
- Superficie brillante: Para obtener la máxima adherencia, raspe la superficie a fondo antes de imprimir.
- Pintura descascarada o marcada: raspe la pintura suelta y lije hasta obtener una superficie lisa.
- Superficies cubiertas de moho o hongos: Lave el área con un eliminador de hongos, enjuague con agua y deje secar antes de imprimir.
- Mampostería, Ladrillo, Estuco y Yeso: El Imprimador INDIPRIM #508 puede usarse en superficies de mampostería limpias, secas y envejecidas. Se debe permitir que la mampostería nueva cure (seque) al menos 30 días antes de aplicar el imprimador INDIPRIM #508.
- Restauración de fuego: Es fundamental limpiar a fondo las superficies dañadas antes de imprimir.

Aplicación:

- Se recomienda protección para los ojos. Para aplicaciones de rociado, se puede agregar una pequeña cantidad de agua (no más de 1/2 pinta por galón). No diluya para aplicaciones de bloqueo de manchas. Aplique solo si la temperatura de la superficie, el aire y el producto está entre 50° y 90°F (10° y 32°C). Revuelva bien antes y ocasionalmente durante el uso.
- Cepillo: nailon/poliéster de alta calidad.
- Rodillo: pelusa de 3/8-1/2" de alta calidad en superficies lisas o pelusa de 1/2-3/4" en superficies semirrugosas o porosas.
- Pistola sin aire - boquilla de .017 - .021/filtro de malla 60.
- Imprimir toda la superficie para asegurar una apariencia uniforme de la capa superior.
- Bloqueador de manchas: INDIPRIM #508 Primer está formulado para bloquear manchas ligeras o medias.
- Teñido: El primario INDIPRIM #508 se puede teñir con hasta 2 onzas de colorante universal por galón.
- Cobertura: 300-400 pies cuadrados (27,87 – 37 m²) por galón según el método de aplicación y la porosidad de la superficie.
- Tiempo de secado @ 77°F (25°C) / 50% HR: Toque en 30 minutos. Pintar en 1 hora.

Limpeza y eliminación:

- Limpie el equipo y las salpicaduras de pintura con agua jabonosa tibia.
- No deseche este producto por el desagüe. Por favor considere donar cualquier producto no utilizado. Para obtener información sobre reciclaje o eliminación, comuníquese con el servicio local de recolección de basura doméstica.
- Si se derrama, contenga el material y elimínelo con un absorbente inerte. Deseche el absorbente contaminado, el recipiente y el producto sin usar de acuerdo con todas las reglamentaciones federales, estatales y locales vigentes.
- USAR SOLO CON VENTILACIÓN ADECUADA



INDICOTE® (Galón o cuarto)**Preparación de la superficie:**

Limpiar a fondo la superficie y dejar secar. Retire toda la suciedad, el polvo, la tiza, el óxido, la grasa, la cera y el moho. Superficies previamente pintadas (incluido el revestimiento de metal pintado): raspe la pintura suelta y descascarada, lije hasta que quede liso y luego imprima. Retire completamente la tiza mediante un lavado vigoroso y luego enjuague. Elimina el brillo de las superficies brillantes. Avellane los clavos y aplique un imprimador de metal a base de aceite a las cabezas de los clavos expuestas. Masilla grietas y juntas. Metal: Se debe permitir que las superficies galvanizadas nuevas envejezcan 6 meses antes de pintarlas.

Aplicación:

Revuelva bien la pintura. Aplique solo cuando la superficie de la pintura y la temperatura del aire estén entre 35 y 90 °F (2 y 32 °C) durante la aplicación y el tiempo de secado. No pinte si se espera que las temperaturas estén por debajo de los 35 °F (2 °C) dentro de las 48 horas posteriores a la aplicación o cuando se espera una fuerte lluvia o rocío en las próximas 12 horas. Cepillo: Use un cepillo de nailon/poliéster de primera calidad. Rodillo: pelusa de 3/8-1/2 pulgada, cubierta sintética de primera calidad. Pulverizador sin aire: 2000 PSI, boquilla de 0,015-0,021". Estas recomendaciones son solo un punto de partida. Debido a la variabilidad de los rociadores, recomendamos probar el patrón de rociado y el flujo antes de continuar. Si rocía superficies grandes, asegúrese de cepillar o pasar el rodillo inmediatamente después de rociar.

Limpieza, almacenamiento y eliminación:

Limpiar con agua jabonosa tibia. No congelar. Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso. No transfiera el contenido a otros contenedores para su almacenamiento o eliminación. En caso de derrames, absorber con material inerte como arena o arena higiénica. Deseche el recipiente vacío o la parte no utilizada de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y federales.

Para rociado sin aire:

Diluya con hasta 8 oz. agua por galón (236 mL por 3,78 L), solo si la pintura es demasiado espesa para el rociador.

Secado al tacto: 1 hora a 77 °F (25 °C) y 50 % de humedad relativa. Repintado: 4 horas a 35-45 °F (2-7 °C)