



Z10



Z 10 EXTRA CUBRITIVO EXTERIOR

DESCRIPCION

Z10 EXTRA CUBRITIVO Látex Exterior Mate es un látex acrílico de excelente poder cubritivo y fácil aplicación. Posee una óptima resistencia a los hongos, que favorece la conservación del aspecto y durabilidad de las superficies.

USOS

En **exteriores**, donde se requiere un acabado de gran poder cubritivo y de fina terminación.

- Se puede aplicar sobre superficies de ladrillo, cemento, fibrocemento, hormigón, revoques, etc.

CARACTERISTICAS

- **Color:** Blanco. Se puede lograr una amplia gama de colores con el agregado de **Kem Color**, usando un máximo de 30 cm³ por litro de pintura.
- **Aplicación:** A pincel o rodillo, en su consistencia original o diluido con un máximo de 20% de agua si fuera necesario. Con soplete airless, sin dilución, 2000 psi, 17"-21". Lavar los elementos de trabajo con agua y detergente.
- **Poder cubritivo:** Muy bueno.
- **Rendimiento:** De 13 a 15 m² por litro y por mano, según la absorción de la superficie.
- **Secado:** 3 horas en condiciones normales de temperatura y humedad. No repintar antes de las 6 horas.
- **Acabado:** Mate.
- **Presentación:** 1, 4, 10 y 20 litros.

MODO DE EMPLEO

La **superficie a pintar debe estar limpia y seca:** libre de grasa, polvillo, hongos, humedad, pintura en mal estado (suelta, descascarada, ampollada, etc.), alcalinidad, óxido, etc.

- **Superficies Nuevas Mampostería, hormigón y revoque:** Dejar transcurrir al menos 6 meses para asegurar un adecuado curado de las mismas antes de ser pintadas o tratar la superficie con una solución de ácido muriático diluido en partes iguales con agua. Dejar actuar, enjuagar muy bien y dejar secar 24 horas.

Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo mediante un indicador o papel pH (Valor: 7-8). En caso de que el valor sea mayor que 8, realizar un tratamiento previo con ácido muriático diluido en partes iguales con agua, enjuagar con abundante agua y dejar secar 24 horas.

- En superficies muy lisas, realizar el tratamiento anteriormente descrito.

- Antes de pintar, lijar bien toda la superficie, eliminar el polvillo y aplicar una mano de **PROBASE Acondicionador de Mampostería o PROBASE Acondicionador Acrílico**, según corresponda, diluido de acuerdo a sus instrucciones.

● Superficies Previamente Pintadas

- En superficies contaminadas con hongos, limpiar con abundante agua y detergente. Enjuagar y luego lavar con lavandina. Volver a enjuagar. Embeber la superficie con una solución de 120 cm³ de **Pasta Kem Antihongo** en 4 litros de agua. **No** enjuagar. Dejar secar antes de pintar.

- Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser corregidas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras; aplicar **PROBASE Acondicionador de Mampostería** diluido y emparejar las imperfecciones con **PROBASE Enduido Plástico Exterior**.

- Lijar para emparejar, eliminar el polvillo y luego aplicar **PROBASE Acondicionador de Mampostería**, previamente diluido según sus instrucciones sobre las áreas reparadas, para igualar diferencias de absorción.

- En caso de superficies pulverulentas o entizadas aplicar una mano de **PROBASE Acondicionador de Mampostería o PROBASE Acondicionador Acrílico** diluido de acuerdo a sus respectivas instrucciones, previa limpieza de la superficie.

En todos los casos, terminar el trabajo con **Z10 EXTRA CUBRITIVO Látex Exterior Mate**.

RECOMENDACIONES GENERALES

- Revolver muy bien la pintura antes de usar.
- Si tiene que usar más de un envase, conviene siempre mezclar sus contenidos.
- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
- Evitar pintar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del agua.
- Evitar pintar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
- Cuando se deba lavar las paredes pintadas, hacerlo sólo con detergente líquido no abrasivo, agua y una esponja o paño suave.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



www.PreguntaleaSherwin.com