





# DECORLUX

GRASELLO DE CAL



Decorlux es un preciado estuco decorativo para interiores de aspecto brillante y liso, rico en efecto cromáticos. Es una mezcla hidráulica a base de grassello de cal de larga maduración, pigmentos minerales y aditivos especiales que dan al producto mayor adhesión. Permite la máxima transpirabilidad y desarrolla por su naturaleza una acción anti-moho y antibactericida en el tiempo. DECORLUX es un revestimiento particularmente indicado para edificios históricos, pero encuentra mucho uso en las nuevas construcciones que respetan las características de la construcción ecológica. DECORLUX es particularmente indicado para acabados interiores especialmente sobre enlucidos transpirables preferiblemente compuestos de cal; sin embargo puede ser aplicado sobre enlucido de yeso fino. Es adecuado para su aplicación en: zonas de interés arquitectónico, conservación y restauración de palacios antiguos, ambientes interiores de valor como palacios, hoteles, centros de congresos y habitáculos construidos con materiales ecológicos.

## Datos técnicos

PESO ESPECÍFICO	UNI 8910	1170 g/l aprox.
PH	UNI 8490/4	12 - 13 ca.
VOC	2004/42/CE - CAT A/a - BA	< 30 g/l

## Modo de empleo

APLICACIONES	llana de acero
DILUCIONES	listo para uso
RENDIMIENTO MEDIO	1,0 kg/m <sup>2</sup> por dos manos
SECADO AL TACTO	1-2 horas (a 25°C con Humedad Relativa del 65%)
MADURACIÓN	15 días (a 25°C con Humedad Relativa del 65%)
REPINTADO	después de 6 - 8 horas
COLORES DISPONIBLES	blanco y colores carta, teñidos con STABILCORI RL y CORITINT
LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS	con agua, inmediatamente después de su uso
EMBALAJE	envase de plástico de 5-25 kg
CONSERVACIÓN	18 meses en empaque intacto en un lugar fresco y seco, protegido de las heladas

## Preparación y aplicación

Antes de aplicar DECORLUX, es esencial preparar y analizar adecuadamente la superficie. El soporte tiene que estar perfectamente limpio, libre de polvo y eventuales rastros de aceites y grasas; en el caso de viejas pinturas que se espolvorean, se aconseja la reparación de las partes que no estén perfectamente fijadas, hasta obtener una superficie perfectamente cohesionada. Antes de la aplicación del DECORLUX es necesario verificar la plena y total maduración del enlucido de fondo. DECORLUX se aplica preferentemente sobre enlucidos nuevos sin ningún tratamiento preliminar, pero puede ser aplicado también sobre un soporte ya pintado con pintura al agua, siempre que la pintura esté bien fijada y posea una cierta porosidad y aspereza. Para soportes fiables y muy absorbentes, para soportes que no son minerales como cartón yeso y madera, para enlucido de yeso y para viejos enlucidos remendados, es indispensable tratar el fondo con una mano de FONDODECOR TRANSPARENTE (diluido 1:3 con agua) y dejar secar durante 6 horas. Después se aplica una mano de FONDOARENA para obtener uniformidad de secado y óptimo anclaje. Utensilio empleado: llana de acero. Se aplica a 2 manos poniendo atención de distribuir el producto uniformemente. Cuando la primera mano esté perfectamente seca, se puede aplicar la segunda mano, trabajando el producto siempre con presión. Antes que el producto esté completamente seco, se procede al pulido utilizando una llana de acero pulido (cuanto más pulido esté el producto, más brillante será el efecto final).

## Advertencias

Comprobar la completa maduración y estabilidad de la superficie antes de proceder con el acabado (casi 28 días). Antes de la aplicación, mezclar el producto con un agitador mecánico a rotación lenta. Evitar la aplicación con niebla, fuerte viento, riesgo de lluvia y con temperaturas inferiores a +5°C o superior a + 30°C. El producto, aplicado de manera correcta, alcanza las características prestacionales y técnicas óptimas en el tiempo de 10 días. Si durante este tiempo el producto debe someterse a efectos meteorológicos como lluvia, se podrían formar antiestéticas rayas y goteos de aspecto brillante y pegajoso. Estos fenómenos son temporales y no influyen en ningún caso a las características prestacionales del producto; pueden ser eliminadas con hidrolavado o simplemente con las lluvias siguientes. Después de la aplicación y hasta el completo secado proteger del hielo, de la lluvia, de un secado rápido (debido al sol directo o al viento) y del rocío. Los tiempos de secado son en función de la temperatura de + 20°C y 65% de humedad, por lo tanto en el caso de temperaturas inferiores o humedad superior el secado se alargará de manera considerable. Una absorción irregular del soporte puede alterar el color. Un secado sin manchas no puede garantizarse por la mucha diversidad de condiciones meteorológicas y físicas en las que se puede encontrar el edificio. No serán aceptadas eventuales reclamaciones por cambios de color después de la aplicación. Se recomienda la utilización de la pintura del mismo lote de producción para evitar diferencias de tonalidad.

## Instrucciones de seguridad

Producto para uso profesional. Mantener fuera del alcance de los niños. Durante y después de la aplicación, ventilar bien la habitación. Lleve el pariente D.P.I. (Equipo de protección personal). Irritante para ojos y piel. En caso de contacto, lavar en seguida con abundantemente agua y consultar con un médico. No deseche los recipientes en el medio ambiente después de su uso. Para más información, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

## Especificaciones

Suministro e instalación de preciado estuco decorativo para interiores de aspecto brillante y liso, rico en efecto cromáticos como DECORLUX. La aplicación es en 2 capas, sobre superficies ya preparadas, en las cantidades determinadas por la absorción del soporte. Por m<sup>2</sup> € \_\_\_\_\_



CORI s.r.l.

Via Arso, 146 - 36072 Chiampo (VI)

Tel. +39 0444 688488

[www.coripaint.it](http://www.coripaint.it)

Los datos y las descripciones sobre comunicados se basan en nuestros precisos estudios y experiencias. No podemos de todas maneras asumir ninguna responsabilidad en sentido general en cuanto los sistemas de aplicación y los usos de los productos son de regla fuera de nuestro control. Se recomienda en cada caso de adaptar la aplicación de nuestros productos en función de la naturaleza y las condiciones del soporte a tratar y de examinar la idoneidad del producto a través de muestras de prueba. Fecha de creación: 01/02/1990 - Última actualización: 14/02/2020