



INFORMACIÓN TÉCNICA RWP028

RWP028 - LA SOLUCIÓN PARA SUSTRATOS HÚMEDOS

RWP028 - sistema de pintura de dos componentes con PLUS

RWP028 es aplicable a muros interiores y exteriores, nuevos o ya pintados, preferiblemente de base mineral para permitir que el muro respire, así como techos bituminosos.

Base mineral (pendiente de patente)
Mayor resistencia a la intemperie
Dióxido de titanio cero resistente a los rayos UV,
antiestático y resistente a los ácidos

SOLICITUD

RWP028 es aplicable a paredes interiores y exteriores, nuevas o ya pintadas. Paredes exteriores, baños, cocinas, pisos y bodegas, también cubiertas bituminosas

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Base mineral (pendiente de patente)
Mayor resistencia a la intemperie
Resistente a los rayos UV, antiestático y resistente a los ácidos
Sin formación de película
Nivel de brillo Mate Valor
de pH aprox. 8

Cobertura 8 - 10 m² por KG *

Colores solo con piedras / minerales micronizados - colores disponibles

PROCESANDO

Pulverizar y / o limpiar la superficie pretratada con alta presión (la superficie debe estar libre vriej de piezas sueltas, suciedad, grasa, musgo, algas
Repare las piezas faltantes con las herramientas y los materiales de reparación adecuados.
NO se requiere pretratamiento de imprimación

Prepare la pintura de acuerdo con las instrucciones (en el paquete):
Agregue un balde de 1 KG de RWP028 a 1 litro de PLUS y mezcle mecánicamente (con un taladro) hasta obtener una mezcla suave.

Mantenga siempre la proporción correcta:
1 KG RWP100: 1 LITRO MÁS

Dado que es un producto fresco, la pintura preparada debe aplicarse dentro de 1,5 a 2 horas. La pintura se endurece después de 2 a 4 horas.

Deje un tiempo de secado mínimo de 12 horas entre la primera y la segunda capa.

El proceso de secado total es de 4 a 8 semanas.
Después de 8 semanas, la pintura está curada, a 20oC y 65% de humedad relativa.

No arroje pintura por el fregadero o desagüe; Déjelo endurecer y elimínelo con la basura doméstica.

Bloquear cepillo y rodillo (se puede rociar si se desea)
No por debajo de 5oC y por encima de 25oC

Asegúrese de "pintar" completamente la brocha / rodillo antes de limpiar. Limpiar herramientas con agua inmediatamente después de su uso

* Según el sustrato

EMBALAJE

1 KG y 4 KG y PLUS en envases de un litro (anotar la etiqueta en el envase)

ALMACENAMIENTOEn embalaje cerrado
Resistente al calor y al frío

CÓDIGO DE PELIGROMantener fuera del alcance de los niños
Proteger de la humedad
Evite respirar polvo / humo / gas / niebla / vapor / aerosol
Use guantes / ropa de protección
En los ojos, enjuague con agua durante varios minutos (quítese las lentes de contacto) Busque atención médica.

CODIFICACIÓN DE TRANSPORTE

ninguno

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

Ofrezca únicamente envases vacíos y secos para su reciclaje

REGULACIONES DE SEGURIDAD

Proteja las superficies no tratables (como vidrio, piedra natural, cerámica, madera, etc.) con las precauciones adecuadas. Elimine inmediatamente las salpicaduras de las superficies circundantes y del piso con agua.

PRUEBAS DE RENDIMIENTO Resumen de los resultados de las pruebas de las muestras en COT Haarlem:

Método de prueba	Positivo/ negativo
Tasa de propagación ISO 6504-3	positivo
Resistencia al agua ISO 2812-3	positivo
Adhesión ISO 4624 Método B.	positivo
Prueba de intemperismo ISO 11507	positivo
Permeabilidad al vapor de agua ISO 7783	positivo
Permeabilidad al agua EN 1062-3	positivo
Resistencia a los álcalis ISO 2812-4	positivo
Resistencia al fregado en húmedo ISO 11998 después de 8 semanas de tiempo de secado	negativo
Resistencia al fregado en húmedo ISO 11998 después de 8 semanas de acondicionamiento a 20 ° C y 65% de HR	positivo

En caso de duda sobre el sustrato y / o el procesamiento, consulte el sitio web www.rawpaints.com o llame al +31 (0) 611397897. Garantizamos la calidad de nuestros productos, pero no aceptamos ninguna responsabilidad en relación con su procesamiento.

VENTAJAS PINTURAS CRUDAS FÓRMULA ÚNICA

Las materias primas naturales que se procesan en los sistemas de pintura en polvo RAW Paints forman la base de la fórmula única de pintura en polvo. El principio de esta fórmula se basa en un "revestimiento" de la pintura mineral con el sustrato. El portador de pintura (yeso, hormigón, ladrillo, piedra natural, etc.) crea un compuesto mineral sólido e insoluble. La sección transversal de una capa de pintura con RAW Paints muestra este proceso de fosilización, también llamado sílice.

ADHESIÓN A SUPERFICIES HÚMEDAS

Los productos RAW Paints se adhieren bien a las superficies húmedas, lo que evita la descamación. Mucha gente no es consciente de que la humedad es el problema por el que la pintura no se puede adherir; el pintor puede realizar una medición de la humedad para que quede claro qué pintura se puede utilizar mejor.

CERO VOX - CERO PLAGUICIDAS - CERO DIÓXIDO DE TITANIO

Los COV o compuestos orgánicos volátiles son parte de todos los solventes en un producto. Los COV son los disolventes de rápida evaporación más dañinos para el medio ambiente y la salud de las personas que trabajan con el producto.

Se necesitan pesticidas para mantener la pintura en la lata. Son perjudiciales para el medio ambiente y la salud humana.

El dióxido de titanio (TiO₂) ha sido clasificado por la Comisión Europea como un carcinógeno potencial tanto para los fabricantes de pinturas como para los aplicadores. A partir de octubre de 2021, todas las pinturas que contienen TiO₂ deben llevar una etiqueta que indique que puede causar cáncer en sus productos.

REDUCCIÓN DE CO₂:

Debido a la adhesión, pintar con pinturas RAW garantiza un período sin mantenimiento más prolongado. Los productos no contienen COV y, por lo tanto, son más saludables. Y no se utiliza agua innecesaria tanto en el proceso de producción como en el transporte del producto. ¡Solo agrega agua!

EMBALAJE EFICIENTE:

Al empaquetar la pintura en bolsas en lugar de en latas, garantizamos un transporte eficiente.

IMÁGENES DE APOYO **



Los objetivos mundiales se logran mediante el uso de los productos de RAW Paints:



** En el caso de RWP100, se agrega agua; las imágenes de arriba se refieren a la creación de RWP028 en combinación con PLUS. El principio es el mismo. 3