

REVESTIMIENTOS:

Pasta acrílica al uso diseñada para la protección y decoración de fachadas y que sirve de base para la proyección del REVIQUARZ GP-3000_ÁRIDO

PROPIEDADES

- Impermeable al agua de lluvia.
- Permeable al vapor de agua, permitiendo la transpiración del soporte.
- Fácil aplicación.
- Resistente a los nocivos efectos de la intemperie.
- Buena adherencia sobre el soporte (REVIQUARZ PRIMER).
- Aplicado a llana.

USOS

REVIQUARZ GP-3000 es un revestimiento indicado para la decoración de exteriores sobre paredes enfoscadas de morteros cementosos y monocapa, de hormigón y yeso. No recomendable sobre soportes hidrofugados o pintados, ni sobre superficies horizontales o inclinadas expuestas al agua de lluvia. Para un acabado granular de gran dureza y resistencia al impacto (zócalos y zonas muy transitadas) con aspecto de piedra natural.

DATOS

Producto	Al uso
Colores	Consultar carta de colores.
Viscosidad	700-900 cps.
pH	8.0 ± 0.5
Densidad (20°C)	1.8 ± 0.1 Kg./litro.
Volumen en sólidos	60-65%.
Rendimiento	4-5 Kg/m2, según rugosidad del soporte y su preparación.
Secado al tacto	4 horas.
Secado total	4 semanas.
Presentación	Envases de 25Kg

MODO DE EMPLEO

Previo a la aplicación del REVIQUARZ GP-3000_BASE se debe imprimir la superficie mediante rodillo o pistola con el REVIQUARZ PRIMER.

Remover el producto hasta obtener una pasta suave homogenizada mediante batidora de hélices a baja revolución. Con una llana de acero inoxidable extender una capa de unos 5mm de espesor. Estando la pasta fresca, proyectar el árido grueso REVIQUARZ GP-3000_ÁRIDO en el color deseado. Compactar la superficie para su regularización mediante llana de acero y eliminar el árido sobrante.

Para una mayor protección y mejor acabado estético, se recomienda proteger la superficie con el IMPERMISAL NATUR aplicado a rodillo, brocha o pistola.

En tiempo caluroso o con aire seco es conveniente pulverizar con agua para evitar la formación de una película superficial.

En grandes superficies y para evitar que se noten las juntas de trabajo, es conveniente hacer despieces no superiores a 15 m2 con cinta de papel adhesivo montando el revestimiento sobre ella y despegándola al tiempo consiguiendo una línea recta.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Tª del aire	Min +5°C; Max +35°C
Humedad relativa del aire	< 80%
Condiciones climáticas	No aplicar en tiempo lluvioso o con viento fuerte

IMPRIMACIÓN, ÁRIDO Y LA PROTECCIÓN:

	REVIQUARZ PRIMER	6-8 m2/L.
Rendimiento	REVIQUARZ GP-3000_ÁRIDO	10 Kg/m2.
	IMPERMISAL NATUR	8-12 m2/L.

CONDICIONES DEL SOPORTE:

No aplicar sobre soportes helados, mojados o en previsión de heladas o lluvias.

No aplicar en paramentos calientes.

No aplicar sobre soportes con humedad capilar ni de filtración.

Quebradizos:

Si la pintura esta vieja o mal adherida con presencia de defectos tales como: caleo, ampollas, desconchados, cuarteamientos..., se debe eliminar completamente por chorreo con agua a presión antes de realizar el proceso

Con Patologías:

Mohos y algas: (Manchas Negras). Eliminación y desinfección de mohos o algas frotando enérgicamente la mancha con un cepillo utilizando lejía doméstica o agua oxigenada de 10 volúmenes.

Salitre: Rascado enérgico con cepillo y posterior tratamiento químico con una dilución de sulfato de zinc y proceder como en los anteriores casos.

Sales de metales: Estas, procedentes de los forjados, son de color rojizo o amarillento; se deben cubrir con dos manos TIXOVAL ANTIHUMOS para después proceder al pintado normal.

Humedades: Fijación con FIXACRIL de los materiales de construcción que se están desmoronando por la humedad, creando un entramado para el asentamiento correcto en la aplicación posterior de REVIQUARZ GP-3000.

ALMACENAMIENTO

Conservar el producto a una temperatura no inferior a 0°C, protegido de la luz solar y teniendo cuidado de cerrar bien los envases parcialmente utilizados.

ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos. Analizar posibles métodos de revalorización o reciclado. No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes. Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones vigentes. La neutralización o destrucción del producto ha de realizarse mediante incineración controlada en plantas especiales de residuos químicos, pero de acuerdo con las reglamentaciones locales.

SEGURIDAD

Apto para uso doméstico.

No apto para uso infantil.

Preservar los envases de las temperaturas extremas, de la exposición directa al sol y de las heladas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No morder las superficies pintadas