

RESICAL MULTICOLOR VERTICAL

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Revestimiento de resina híbrida en base acuosa de elevadas resistencias y rápido secado mezclado (LOGHILAT) con cargas (árido de colores, esferas de vidrio, cristales triturados, pizarra coloreada, etc) para la protección y decoración de superficies lisas verticales.

2. APLICACIONES

Como revestimiento decorativo y protector para superficies verticales en:

- Fábricas, almacenes, laboratorios, etc de industrias alimentaria, farmacéutica y química.
- Tiendas, salones de exposición, baños, oficinas, etc.
- Fachadas exteriores
- Muretes, medias cañas o cualquier zona vertical de continuación de un pavimento multicapa Resical Multicolor.

3. VENTAJAS

- Acabados muy decorativos debido a las mezclas coloreadas de áridos, esferas de vidrio, cristales, etc y a su transparencia una vez curado.
- Permite espesores hasta 3 mm.
- Excelente adherencia al hormigón y curado rápido.
- Elevada viscosidad para su utilización con elevada mezcla de cargas sobre cualquier soporte vertical.
- Elevadas resistencias a la abrasión.
- Para uso en fachadas exteriores debido a su gran resistencia a los rayos UV.
- Preparación en paredes, medias cañas y muretes verticales como continuación de los pavimentos multicolor.

4. MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar nivelada, lisa, seca y exenta de polvo, grasas, aceites, etc.

Como imprimación se diluye la resina con agua al 50% y después de mezclarlo correctamente, si aplica con brocha o rodillo sobre el soporte (6-10 m²/l.)

Cuidado, es muy importante que esta capa de imprimación esté todavía húmeda cuando se haga la aplicación del revestimiento posterior. El tiempo de secado de esta primera mano es de aproximadamente 5 minutos, por lo que se debe imprimir zonas pequeñas y seguidamente colocar el revestimiento con los áridos. En el caso de que se seque, se debe aplicar otra capa de primer para que esté húmedo.

RESICAL MULTICOLOR VERTICAL

Se preparan en un cubo 5 partes de áridos de colores, esferas, cristales u otras cargas con 1 parte de ligante (en volumen 1 medida de LOGHILAT con 3 medidas de árido) y se mezcla con una espátula o una batidora de bajas revoluciones hasta la formación de una pasta completamente homogénea.

Con la imprimación húmeda se realiza la aplicación de la pasta con una llana metálica compactando bien el material sobre la pared, dejándolo completamente liso y con el grosor deseado, siendo aconsejable no superar los 3 mm.

En media caña se recomienda hacer el acabado final con espátula de goma.

Para la aplicación y sobre todo en el lisaje final se recomienda mojar la llana con una disolución de detergente líquido en agua, evitando así la adhesión del material a la herramienta. Se deja secar de 24 a 48 horas en función de la temperatura ambiente.

El rendimiento medio orientativo de material por m² y mm de espesor es:

- 0,4 kg de LOGHILAT
- 2 kg de ECOQUARZ EHC 900 (árido de color 0,4-0,9)

5. OBSERVACIONES

Realizar la aplicación sobre la imprimación húmeda (5 minutos posteriores a su aplicación)

No tocar ni mojar en las 48 h posteriores a su aplicación.

Para mayor protección en medias cañas se puede sellar con LOGHIPOX S.M. una vez ha secado el revestimiento.

Las herramientas se lavan con agua inmediatamente después de su empleo.

Mantener el envase cerrado para que no forme piel en la parte superficial.