

## REVESTIDAN SATE ACRILICO

Pintura elástica impermeabilizante para cubiertas



ETE 18/1016

Revestidan rojo es un revestimiento elástico impermeabilizante de intemperie, de aplicación en frío, de color rojo óxido, gris musgo y blanco y de consistencia pastosa. Está compuesto a base de copolímeros elásticos estireno-acrílicos en dispersión acuosa..REVESTIDAN es un revestimiento elástico impermeabilizante de intemperie, de aplicación en frío, de color rojo óxido, gris musgo y blanco y de consistencia pastosa. Está compuesto a base de copolímeros elásticos estireno-acrílicos en dispersión acuosa.

### Campo de Aplicación

- Revestimiento decorativo y protección de todo tipo de fachadas.

### Ventajas y Beneficios

- Acabados de textura en exteriores e interiores.
- Alta resistencia al envejecimiento.
- Alta resistencia al frote y al agua.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Fácil aplicación.
- Gran adherencia.
- Gran blancura, no amarillea.
- Gran dureza.
- Gran plasticidad.
- Impermeable al agua de lluvia.
- No inflamable.
- Permeable al vapor de agua.
- Efecto biocida.

### Soporte

- Enfoscados de mortero de cemento, capa de protección de Sistema de Aislamiento por el Exterior, hormigón y pinturas en buen estado. Previa imprimación con REVESTIDAN® SATE Fondo.

- El tratamiento previo del soporte es clave para garantizar una perfecta adherencia y planimetría.

## Modo de empleo

## Precauciones

- En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y si es necesario acudir a un centro médico. Para información más detallada consultar la ficha de seguridad.
- Limpiar de inmediato las herramientas con agua. En caso de restos sólidos de suciedad se recomienda raspar.
- Proteger las aristas frente a la penetración del agua de lluvia.
- Adecuar la dimensión a la extensión de las superficies a revestir, evitando las juntas dentro de un mismo paño de trabajo. Recomendando efectuar despices de unos 10-15 m<sup>2</sup> con cinta adhesiva de pintor.
- No aplicar con sol directo, lluvias, heladas, soporte mojado o con humedad relativa superior al 85%.
- Se recomienda no mezclar lotes distintos en un mismo paño siendo recomendable usar el mismo lote para toda la obra.
- No aplicar sobre revocos de cal, resinas o barnices, pinturas al temple o silicatos.
- Los soportes enfoscados con mortero de cemento requieren una edad mínima de 4 semanas antes de la aplicación del REVESTIDAN® SATE Fondo.
- El producto está sujeto a un riguroso control de calidad y estrictos parámetros de validación. Aún así, pueden observarse ligeras variaciones de color entre los diferentes lotes de producción, por lo que se recomienda aplicar siempre el mismo lote de producto en una fachada. La aplicación de material de diferentes lotes de producción en la misma fachada puede resultar en ligeras diferencias de color.

## Manipulación, Almacenaje y Conservación

- Mantener los recipientes herméticamente cerrados y no expuestos a temperaturas extremas.
- Almacenar el producto en lugares frescos y secos durante un período máximo de 24 meses.

## Aviso

- Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento proporcionado, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de DANOSA cuando los productos son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de DANOSA. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de DANOSA previamente a la utilización de los productos DANOSA. La información aquí contenida no exonera la responsabilidad de los agentes de la edificación de ensayar los productos para la aplicación y uso previsto, así como de su correcta aplicación conforme a la normativa legal vigente. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta. DANOSA se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos reflejados en la presente documentación. Página web: **www.danosa.com** E-mail: **info@danosa.com** Teléfono: **+34 949 88 82 10**