

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

RESINA PUENTE DE UNION

Fecha de Revisión: 02/02/2014

Fecha de Impresión: 16/04/2014

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es una resina en base acuosa, con una excelente adherencia sobre cualquier superficie poco ó nada porosa, y un tack residual permanente que asegura la adherencia entre capas; Posee una gran elasticidad, manteniendo esta propiedad durante largos periodos de tiempo con elevada resistencia al agua y álcalis por lo que resiste excelentemente las diferentes condiciones atmosféricas.

USOS RECOMENDADOS

- Puente de unión entre acabados y superficies poco porosas.
- Puente de unión entre azulejos, gres y morteros
- Puente de unión entre paredes antiguas y nuevas aplicaciones
- Aumento del agarre entre paredes antiguas y nuevas aplicaciones
- Relleno de pequeñas fisuras para absorber las dilataciones de la construcción.
- Fijador de superficies terrosas y desmenuzadas
- Impermeabilización de fachadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto Líquido blanco

Densidad $1 \pm .04$ gr /cm³

Temperatura aplicación +0 °C a +30 °C

Toxicidad / Inflamabilidad No

APLICACIÓN

Para aplicaciones sobre acabados lisos, poco porosos, se debe utilizarse sin diluir.
Para superficies porosas se puede diluir un 20%-30% con agua y aplicar varias capas.

RENDIMIENTO

Depende de la absorción del sustrato.