

COMPO® E-4 puede aplicarse sobre superficies secas o húmedas, pero sin escurrimiento de agua. En superficies muy absorbentes o con aplicaciones en tiempo caluroso y al sol, es conveniente regar la superficie para evitar que el agua de la emulsión sea absorbida o se evapore con excesiva rapidez, lo que podría favorecer la formación de cuarteamientos en la película.

5.2 Aplicación.

5.2.1 IMPRIMACIÓN.

Aplicar una capa de COMPO® E-4 diluido con agua en proporción aproximada de 10-20%, procurando impregnar debidamente los poros.

Rendimiento: 0,3 - 0,4 kg/m².

5.2.2 IMPERMEABILIZACIÓN.

Se dará una primera mano de imprimación con COMPO® E-4.

A continuación, se darán dos o más manos cruzadas con COMPO® E-4 sin diluir, con un rendimiento aproximado por capa de 0,5 kg/m².

OBSERVACIONES:

- Aplicar mediante cepillo, brocha o rodillo.
- Antes de utilizar el producto, agitar convenientemente hasta su perfecta homogeneización.
- La temperatura ambiente de aplicación será superior a 5 °C.
- No se aplicará en tiempo de lluvia.

5.3 Limpieza de herramientas.

Todo el material utilizado se limpiará con agua una vez terminado su manejo. Cuando el COMPO® E-4 esté seco, sólo podrá eliminarse con disolvente.

6. Almacenamiento

Los envases permanecerán resguardados de la intemperie, en lugares protegidos de las heladas y de fuertes exposiciones al sol. Temperaturas inferiores a 0° C. pueden afectar a la calidad del producto. En estas condiciones y en sus envases originales bien cerrados, el tiempo de almacenamiento es de aproximadamente seis meses desde la fecha de fabricación.

Esta información sustituye a las anteriores. Las especificaciones y datos técnicos que aparecen en este folleto son de carácter orientativo, correspondiendo a valores medios de laboratorio. Composán se reserva el derecho a modificarlos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad por un uso indebido.