

### **Puesta en Obra. Generalidades**

- Los productos PAIGUM viajan convenientemente identificados y rotulados según normativa vigente.
- Son sistemas reactivos, muchos de ellos presentados en dos o en tres componentes. Otros son sistemas monocomponentes.
- El receptor o aplicador debe cerciorarse de que siempre recibe juegos o kits. completos, ya sea de Imprimaciones, sistemas autonivelantes o pinturas.
- Debe seguir escrupulosamente el sistema de mezcla descrito en la ficha de producto correspondiente.
- Para hacer mezclas parciales, salvo que en la ficha correspondiente se indique otro método. Deben hacerse las proporciones EN PESO.
- Las mezclas son una parte importante del proceso de aplicación. Han de hacerse siempre bajo agitación mecánica y removiendo muy bien el fondo y las paredes del envase. No deben usarse restos de mezclas antiguas en mezclas nuevas. Debe seguirse el orden de mezcla establecido en la ficha de producto. A petición , suministramos envases especiales para mezclas.
- El almacenamiento de productos en obra ha de realizarse en lugares seguros, alejado de focos de calor, no expuesto a la intemperie y en general resguardado de temperaturas extremas.
- La aplicación no podrá llevarse a cabo:

Con temperatura ambiente inferior a 8°C.  
“ “ “ superior a 28°C.

Con humedad relativa superior al 80 %  
“ “ “ inferior al 15 %

- Los datos que se facilitan de curado total, vida útil de la mezcla (Pot-life) y tiempos máximos y mínimos de repintado, están siempre dados a 20°C. de temperatura, 50 % de humedad relativa y 760 mm. De P.A. Esto implica forzosamente alteraciones apreciables al variar estos parámetros, bien durante el proceso de aplicación o el de curado.
- Consecuentemente, en tiempo caluroso y a la intemperie, hay que abstenerse de hacer ninguna aplicación sobre soportes muy calientes o bajo insolación intensa..

- El aplicador debe respetar escrupulosamente las normas de higiene y seguridad en el trabajo relativas al empleo de recubrimientos de naturaleza orgánica. Como pauta mínima general debe protegerse manos y ojos, usar mascarilla con filtro para vapores orgánicos y trabajar siempre en condiciones de buena ventilación y alejado de cualquier foco de calor o fuente de chispa. En cualquier caso debe atenerse al mandato que se desprende de las FRASES DE SEGURIDAD impresas en cada envase y de la FICHA DE SEGURIDAD del producto, una copia de la cual debe obrar en su poder.
- Los productos PAIGUM en su envase original correctamente cerrado y sin haber sido abierto, almacenados en las condiciones ya expresadas, tienen una estabilidad en el envase de un año mínimo. Todos ellos son productos reactivos; los bicomponentes inician su polimerización o secado al mezclarse entre sí, los monocomponentes lo hacen al abrir el envase.
- Los productos y sistemas PAIGUM, una vez aplicados no estarán en condiciones de ofrecer todas sus propiedades de resistencia física y química, hasta transcurridos un mínimo de siete días.