

TECLACK-W®

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Euroclase	Bs1d0 según EN13501-1. La determinación de la euroclase se ha establecido aplicando Teclack-W® sobre imprimación anticorrosiva y sin capa de acabado.
Color	Blanco (disponible bajo solicitud en colores RAL 1015, 6019, 7035, 9002, 9010)
Sólidos en volumen	68 ± 2 %
Densidad (kg/lt)	1,34 ± 0,06 g/cm ³
Solubilidad	Soluble en agua
Tiempo de secado	Tiempo medio de secado a 23 °C para una capa de 250 µm de grosor: Estanco tras 1 hora. Seco al tacto tras 24 horas. Repintado: con él mismo después de secarse durante 8 horas. con capa final después de secarse durante 24 horas.
Preparación de la superficie	Las superficies a tratar se deberán encontrar libres de partículas contaminantes (polvo, grasas, aceites, etc..) y completamente secas poseyendo además una imprimación anticorrosiva compatible con la pintura intumescente con una clasificación de reacción al fuego bs2d0 o mejor. Las imprimaciones anticorrosión recomendadas y compatibles con la pintura intumescente de las familia alquídicas de un componente. -En el caso de superficies galvanizadas es necesario tratar las superficies con un puente de unión adecuado. Consultar con el Dpto. Técnico.
Aplicación	Pulverización airless: boquilla 0,48 – 0,63 mm: 800 – 1000 µm pintura fresca / capa cepillo, rodillo: 300 – 500 µm pintura fresca / capa Aplicación de pintura Teclack-W® sin diluir o disolución con máx. 3 % agua después de homogeneizar con máquina mezcladora. La limpieza de los equipos de aplicación se debe de realizar con agua limpia después de su utilización y puede ser necesario realizar limpiezas intermedias en la jornada de trabajo dependiendo de la cantidad de material aplicado, temperatura y paradas”.
Espesor de capa y clasificación límite de resistencia al fuego	De acuerdo con el informe de clasificación UE A – 2085/2009 para estructuras con espesor de paredes de más de 5 mm
Vida útil	Diez años, siempre que se cumplan las condiciones establecidas relativas al embalaje, transporte, almacenamiento, instalación, uso y reparación