

## FanaTechos – Sistema de Pintura Impermeabilizante

### **B – PROTECCION UV HYPALON (BLANCA)**

FanaTechos es una pintura 100% impermeable al paso del agua y de alta resistencia a la radiación UV.

PROTECCION UV HYPALON es la parte B del Sistema FanaTechos.

Tiene una excelente flexibilidad para absorber impactos, deformaciones y una altísima resistencia a la hidrólisis (ruptura molecular por el efecto del agua). Posee una elongación del 900% y alta resistencia a la tracción. Tiene resistencia a los hongos, según norma D4798.



### **AREAS DE APLICACIÓN**

- Ideal para paredes, pisos, techos, hormigón, etc.

Propiedades Técnicas		
Aplicación	Color	Tiempo de Secado
Con Rodillo.	BLANCA	2 a 3 H

Elongación Inicial (a 22.5 grados Celsius en%)	D2370	878	100 min
Resistencia a la Tracción	D2370	524	200 min
Permeabilidad (a 22.5 grados Celsius en perms)	D1653	4.3	50 MAX
Hinchazón por agua (a 22.5 grados ,168 hs, en %)	D471	0	20 MAX
Adhesión en húmedo, sobre galvanizado, 168 hs a 22.5 grados), en pli	C794/D903	4.5	2.0 min
Resistencia a los hongos	D4798	0	0
Elongación Final	D2370	893	100 MIN

### **INSTRUCCIONES DE USO**

1. Una vez completados los pasos de la parte A (FanaTechos Neoprene) del Sistema, se comienza con la parte B.
2. Aplicar 1 mano de FanaTechos Protección UV (parte B) pura con rodillo. Para un trabajo de mayor durabilidad en el tiempo, aplicar 2 manos puras.
3. Este producto no requiere dilución.

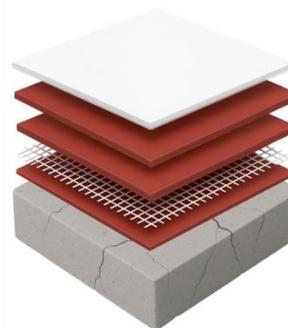
**Rendimiento: El rendimiento es de 500 grs por mt2 (1 mano).**

### **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

Producto altamente inflamable. Se debe evitar el contacto con los ojos. Si esto ocurre, lavar con abundante agua y acudir al médico a la brevedad. El producto sin curar se debe mantener fuera del alcance de los niños.

Nuestras indicaciones orales y/o escritas se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades y a la idoneidad para una aplicación concreta a raíz de un contrato comercial. No eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Con la presentación de esta hoja técnica, todas las fichas técnicas y otras informaciones publicadas anteriormente sobre éste producto pierden su validez.

### **APLICACION DE 2 COMPONENTES**



- 1 MANO DE COMP. (B)
- 3 ER MANO PURA COMP. (A)
- 2 DA MANO PURA COMP. (A) CON MALLA DE FIBRA
- 1 ER MANO COMP. (A) DILUIDA AL 30% (DILUCION CON FANAKTIV 40)

**1 SISTEMA RINDE 7 MT2**