

## Fire Zero Liquid

Pittura resistente al fuoco per la sigillatura della membrana USB Fire Zero

Scheda tecnica prodotto

del 12/09/2018

Art. Nr. 02010342

Revisione 01 del 20/01/2020

Caratteristiche	
Composizione	Pittura all'acqua a base di grafite
Contenuto	5 kg (su richiesta barattolo da 20 kg)
Massa volumica	1,22 ( $\pm 0,02$ ) kg/l
Residuo secco	71 ( $\pm 2$ %) in peso
Viscosità	27000 ( $\pm 3000$ ) cps (RVT 20 rpm, girante 5 a 23°C)
Legante	Emulsione di pregiate resine in fase acquosa
Aspetto del film	Opaco
Colore	Antracite
Temperatura di applicazione	+10°C / +35°C
Resa	Ca.1,2 -1,4 kg/m <sup>2</sup> (ca.5,6 kg per ogni rotolo di USB Fire Zero)
Tempo di essiccazione (20°C) "fuori polvere"	Ca.1 ora (asciutto al tatto dopo ca.3 ore)
Tempo di essiccazione (20°C) "in profondità"	Ca.24-36 ore (dipende dallo spessore dello strato)
Tempo di essiccazione (20°C) "completa"	Ca.4-5 giorni
Sovraverniciabile	Sì (dopo minimo ca.6-8 ore)
Imballaggio	1 barattolo
Stoccaggio	Conservare nella confezione originale, in luogo asciutto con temperatura compresa tra +8°C e +30°C, per max.12 mesi
Avvertenze di posa	Non applicare su superfici troppo calde, provocando problemi di adesione del prodotto al supporto, essiccazione troppo veloce con fessurazioni o difetti di superficie a causa di una formazione di film anomala. Non applicare in condizioni di elevata umidità ambientale e in caso di pioggia. Non applicare su superfici bagnate. Applicare su superfici pulite, prive di polveri e grassi. Teme il gelo. Mescolare bene prima dell'uso. Non diluire.

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.