

STABITERM-007

Smalto protettivo resistente agli agenti atmosferici

Specificazione 2313-012-84300285-2009

Formulazione e produzione della Società scientifica e di produzione Laboratoriya Ognezaschity Srl.

Dzerzinsk, regione di Niznij Novgorod, tel./fax (831) 323-00-11, 413-48-63; e-

mail: info@stabiterm.ru

www.stabiterm.ru

Proprietà del prodotto

Lo smalto protettivo resistente agli agenti atmosferici «Stabiterm-007» è destinato a creare uno strato di finitura resistente agli agenti atmosferici sui trattamenti ignifughi della marca «Stabiterm». Non ha influenza sulle proprietà ignifughe del trattamento base. Crea sulla superficie uno strato bianco semilucido, dopo l'asciugatura di quale il rivestimento ignifugo acquista la resistenza agli agenti atmosferici.

Applicazione Lo smalto protettivo resistente agli agenti atmosferici «Stabiterm-007» si applica dopo l'asciugatura e la stabilizzazione di materiali, vernici, lacche, trattamenti ignifughi.

Colore Bianco, semilucido.

Imballo Secchio di metallo 5kg e 25kg.

Certificati La sicurezza d'uso dello smalto «Stabiterm-007» è confermata dal Responso epidemiologico-sanitario 77.MO.01.231.P.007833.03.09 (77.MO.01.231.П.007833.03.09). Inoltre per ogni lotto va rilasciato un certificato di qualità che conferma le proprietà principali.

Apparenza del prodotto	Liquido di colore bianco
Apparenza del rivestimento	Superficie semilucida liscia
Residuo secco, %	40-45
Viscosità convenzionale secondo B3-6, min	60
Dispersibilità, µm max	50
Agente diluente	Agente diluente per lacche e vernici acriliche
Resistenza all'azione statica:	
- di acqua	240
- di 5% soluzione di salgemma,	240
ore, min	

Istruzione per l'applicazione

Preparazione della superficie

Prima dell'applicazione dello smalto protettivo resistente agli agenti atmosferici «Stabiterm-007» bisogna assicurarsi che la superficie del rivestimento ignifugo è completamente asciutta e depolverata.

Applicazione

Prima dell'uso mescolare accuratamente lo smalto. Eventualmente diluire fino alla viscosità di lavoro con un agente diluente per lacche e vernici acriliche. E' opportuno applicare lo smalto protettivo resistente agli agenti atmosferici «Stabiterm-007» tramite spruzzatura pneumatica (diametro dell'ugello raccomandato 1,5 mm, pressione 4-5 atm) sulle superfici, coperti con i trattamenti ignifughi «Stabiterm-207», «Stabiterm- 217», «Stabiterm-317» in un strato alla temperatura ambientale tra - 15 C e + 30 C. Lo spessore del rivestimento asciutto deve essere 20-30 µm. Il consumo dello smalto quando applicato tramite spruzzatura è 60-80 g/m², senza considerare le perdite. Il tempo di asciugatura alla temperatura ambientale de +20⁰ C è 30 minuti.

Pulizia d'attrezzo

Lavare con acetone, xilole, agente diluente per lacche e vernici acriliche, non aspettando l'asciugatura dell'attrezzo.

Conservazione

Conservare nel imballo stagno in magazzini aerati chiusi alle temperature ambientali tra - 30C e +30C con tappi e coperchi insu, lontano da fonti di calore e di umidità. Validità prodotto - 12 mesi.

Prescrizioni di sicurezza

Lavorare in ambienti aerati! **Proteggere gli occhi!**

A contatto del prodotto con gli occhi lavarli abbondantemente con acqua e consultare il medico. A contatto del prodotto con la pelle smacchiare con un straccio imbevuto di solvente, poi lavare con acqua e sapone. Il prodotto corrisponde ai requisiti statali di sicurezza.

Lo smalto protettivo resistente agli agenti atmosferici «Stabiterm-007» è destinata esclusivamente ad utilizzo professionale!

Tutti i dati, riportati nel presente documento, salvo quelli confermati dai certificati ufficiali, sono riportati solo per riferimento, sul base di prove di laboratorio ed esperienza pratica d'utilizzo. Produttore non e' responsabile per danni a terzi, causati dall'utilizzo improprio o non regolamentato del prodotto.