

INTERAMIANTO 257 – 000 PRONTOUSO

ISOLANTE, FISSATIVO, INERTIZZANTE PER LA RIMOZIONE DI CEMENTO-AMIANTO - INCAPSULANTE DI TIPO D.

TIPO DI LEGANTE	Dispersione sintetica modificata
ASPETTO DEL FILM SECCO	Semi-trasparente
COLORI DISPONIBILI	Rosso (TC6319) e verde trasparente, ed altri colori a richiesta
PESO SPECIFICO	1,02 kg/lt +/- 0,03 a 20° C
VISCOSITÀ	15 secondi tazza F4 +/- 2 secondi a 20° C
APPLICAZIONE (5°C ≤ T ≤ 30°C)	Pennello – Rullo – Spruzzo tipo “airless”
DILUIZIONE	Pronto all’uso, non diluire
CONSUMO INDICATIVO	200 ÷ 250 gr/mq con prodotto tal quale
ESSICCAZIONE ad aria a 20°C	Fuori polvere: 10–15 minuti / In profondità: 4–6 ore
SOVRAVERNICIABILE	Dopo 4 - 6 ore
CONTENUTO V.O.C.	Inferiore a 30 gr/lt [Direttiva 2004/42/CE: (cat. A/h BA: 30)]
STABILITÀ AL MAGAZZINAGGIO	1 anno a temperatura ambiente in contenitori originali sigillati. Teme il gelo. Non è infiammabile.

CARATTERISTICHE ED IMPIEGO

INTERAMIANTO 000 PRONTOUSO è particolarmente indicato come isolante fissativo di coperture in cemento-amianto, pannelli prefabbricati, ecc., per INTERVENTI DI TIPO D.

Il prodotto svolge un’azione di incapsulamento temporanea, come specificato negli allegati ed appendici del D.M. 20 agosto 1999.

Non applicare in condizioni climatiche avverse o con imminente pericolo di pioggia. Pulire gli attrezzi con acqua.

La resa è variabile in funzione della capacità di assorbimento e dello stato di degrado del supporto.

È disponibile la dichiarazione di conformità del prodotto (autocertificazione), sufficiente per gli interventi di TIPO D e la relativa scheda di sicurezza. Per ulteriori informazioni rivolgersi al nostro ufficio tecnico.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto in cemento-amianto deve essere pulito ed asciutto (in conformità alle indicazioni previste dal D.M. 20 agosto 1999). Applicare una mano di INTERAMIANTO 000 PRONTOUSO e dopo l’appassimento di alcune ore, applicare una seconda mano fino al raggiungimento di un film secco pari a 80 ÷ 120µ.

AVVERTENZE

Applicare il prodotto in condizioni climatiche come sopra indicato. In condizioni non idonee, l’applicazione del prodotto risente negativamente nei tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Conforme al nuovo regolamento europeo C.L.P. in vigore dal 1° Giugno 2015.

Le informazioni contenute nella presente sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative. Barozzi Vernici S.r.l., tuttavia, non si assume alcuna responsabilità poiché le condizioni d’uso e d’impiego non sono soggette al proprio controllo. Costituiscono materiale strettamente riservato e confidenziale di proprietà della Barozzi Vernici S.r.l.