

Denominazione	CIVILFINE GRIGIO
Descrizione	Adesivo in polvere grigio a base cementizia.
Caratteristiche principali	<p>CIVILFINE GRIGIO è un rasante a base cementizia, inerti e cariche selezionate, additivi atti a conferire ottima lavorabilità, adesione e resistenza finale. Utilizzato per la rasatura di pareti esterne ed interne; è idoneo per il ripristino di vecchie facciate per uniformare supporti minerali eterogenei, intonaci nuovi, stagionati. CIVILFINE può essere utilizzato anche per la rasatura di rivestimenti sintetici a spessore, previa verifica della corretta adesione dello stesso al supporto.</p> <p>CIVILFINE è alcalino: vecchi plastici non resistenti agli alcali possono subire un processo di saponificazione con conseguente mancanza di adesione. Grazie alla sua granulometria fine permette di ottenere una superficie liscia tipo civile.</p>
Classificazione (UNI 8681)	E2. D.1.C.2.TA Stucco per strato di fondo, in polvere ad indurimento chimico reattivo, opaco, base cemento.
Norme d'impiego e Preparazione del supporto	I supporti minerali devono essere stagionati, asciutti, esenti da parti non perfettamente ancorate o sfarinanti. Eventuali polveri o parti incoerenti andranno asportate mediante spazzolatura e/o idrolavaggio. Non applicare su supporti con irregolarità superiori ai 5 mm. Disomogeneità superiori vanno trattati con materiali compatibili con l'intonaco esistente e lasciati stagionare (V. gamma SETTEF).
Applicazione	Bagnare con acqua preventivamente la superficie da trattare. Impastare CIVILFINE GRIGIO con circa il 23% di acqua. Si consiglia di miscelare con agitatore meccanico per ottenere una buona omogeneità. Attendere circa 5 minuti prima di applicare il prodotto ed utilizzarlo entro 2 ore. Applicare utilizzando una spatola di acciaio inox ed eventualmente, ove necessaria una maggiore regolarizzazione del supporto, stendere una seconda mano di CIVILFINE GRIGIO . Se prevista una finitura con pittura, rifinire con frettazzo di spugna per ottenere una superficie di tipo civile. Lasciare stagionare la rasatura fino a completa essiccazione e comunque non meno di 5÷6 giorni prima di procedere con il ciclo. Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.
Consigli pratici	<ul style="list-style-type: none">▪ Non applicare su muri assolati (+35°C) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i +5°C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore all'80%.▪ Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.▪ Il pH dopo miscelazione con cemento è nettamente basico; evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi, lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare un medico.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare in ambienti con umidità relativa inferiore al 60%.• Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza. Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-1997 e successive modifiche ed integrazioni).• Il prodotto è alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso ed in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua ed eventualmente consultare il medico.
Voce di capitolato	Rasante per finitura civile fine, CIVILFINE GRIGIO Settef, a base di speciali leganti idraulici modificati, calce, inerti silicei selezionati e speciali additivi da applicare a frettazzo d'acciaio e da rifinire a frettazzo di spugna fino ad uno spessore massimo di circa 3 mm per mano. Idoneo per il ripristino di vecchie facciate per uniformare supporti minerali eterogenei, intonaci nuovi, stagionati.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Polvere
Massa volumica della malta fresca Kg/m ³	MCI006 (UNI EN 1015-6)	1450 ÷ 1550
Consistenza della malta fresca dil. 23% mm	MCI002 (UNI EN 1015-3)	60 ÷ 100
Consumo teorico (per uno spessore di 3 mm) kg/mq	MPL 059	4,5
Spessore consigliato micron per mano	MPL 066	1500
Permeanza al Vapore acqueo Kg/m ² s Pa	(UNI EN 1015-19)	$\Lambda = 5,76E-10$
Coefficiente di Permeabilità al Vapore acqueo	(UNI EN 1015-19)	$\mu = 16,84$
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso	MPL 027 (UNI 8906)	Min 99
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	8 mesi
Lavorabilità h	MPL 065	Min 2
Sovraverniciabilità h	MPL 0048	Dopo Stagionatura
Esterni /Interni		SI / SI
Colori		Grigio
Legante		Idrraulico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Acqua d'impasto % in peso	MCI 020 (UNI 8305)	Circa 23%, applicazione a spatola

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

SETTEF è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977
www.settef.it

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30