

Pliolful

Pittura murale inodore con spiccate caratteristiche antifumo, antinicotina



Pittura murale inodore, antifumo, antinicotina ed elevata lavabilità per interni, a base di Pliolite di Goodyear™ (resine reologiche pseudoplastiche "autopulenti"), cariche inorganiche, pigmenti, ed agenti specifici, per la pitturazione protettiva e decorativa di interni "difficili": pizzerie, cucine, ristoranti, bar, locali pubblici, ecc., particolarmente indicata per la bonifica della fuliggine da vecchie canne fumarie. Pliolful è traspirante, inattaccabile dalle muffe, inalterabile nel tempo, resistente agli sbalzi termici, all'umidità e agli agenti chimici (alcali, detersivi, ecc.), di piacevole aspetto opaco.

CODICE DOGANALE: 3208 2090

COMPONENTI: Monocomponente

ASPETTO: Liquido

COLORI DISPONIBILI: Bianco / Azichem - acrilici

IMBALLAGGI E DIMENSIONI: Latta da 0.75 l - Latta da 4 l

CAMPI D'IMPIEGO

Pitturazione protettiva e decorativa di interni di locali ad uso pubblico: pizzerie, cucine, ristoranti, bar, locali pubblici, ecc.; particolarmente indicata per la bonifica della fuliggine da vecchie canne fumarie.

SUPPORTI CONSENTITI

Intonaci - Malte cementizie, alla calce e miste

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici di applicazione dovranno risultare asciutte e pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc.. Asportare il più possibile, con mezzi idonei allo scopo e senza l'utilizzo di idropulizia (spazzole d'acciaio o di setole in plastica rigida, sabbiatura, graffiatura con attrezzature elettriche, ecc.), la parte fuliginosa circostante la canna fumaria.

MODALITÀ D'IMPIEGO

In presenza di superfici impregnate di fuliggine, prima dell'applicazione di Pliolful, si consiglia di applicare Osmocem D con pennello a setole lunghe almeno 3-4 kg/m², nelle aree limitrofe alla canna fumaria esistente. Impregnare quindi l'area da trattare con Protech Fix AC. al contrario, in presenza di pareti con pitture e/o tempere di tipo acrilico, non rimuovibili, è necessario trattare preliminarmente i supporti con lo specifico fissativo consolidante acrilico Protech Fix ACS. Pliolful può essere agevolmente applicata a pennello, rullo o spruzzo, diluendo il prodotto con diluente universale (diluizione massima del 20%). L'elevata aderenza della pittura la rende adatta per la maggior parte dei supporti usuali. Applicare il prodotto in modo omogeneo, con spessore uniforme. Nel caso di tinte "marcate", al fine di non creare giunti estetici di sovrapposizione, è indispensabile evitare riprese sulla stessa parete.



METODI DI APPLICAZIONE

Pennello - Rullo - Spruzzo - Nebulizzazione airless a bassa pressione

PULIZIA STRUMENTI

Diluyente Nitro

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI

 Applicare in due mani

 Materiale infiammabile

 Prodotto a base solvente

 Spessore massimo consigliato: 250 µm

 Conservabilità: 12 mesi

 Peso specifico: 1.51 kg/dm³

 Resistente ai raggi UV

 Spessore minimo consigliato: 150 µm

SPECIFICHE TECNICHE

10' a 150°C

Residuo secco **64.12 %**

a 20°C

Indurimento al tatto a 20°C **4 h**

a 20°C

Indurimento completo a 20°C **16-24 h**

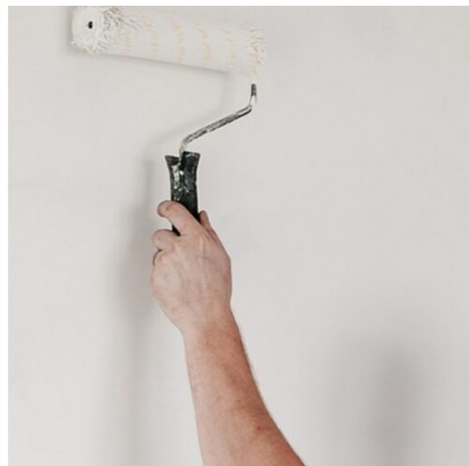
CONSUMI

Circa 0,35 litri di Pliolful per ogni metro quadrato di superficie da trattare.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Teme l'umidità.

GALLERIA FOTOGRAFICA



Prodotto e distribuito da **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Aggiornamento del **25-08-2020**
Condizioni di vendita e avvertenze legali consultabili su
<https://www.azichem.com/condizioni-general-di-vendita>
Totale pagine di questo documento: 3

VOCE DI CAPITOLATO

Tinteggiatura estetico protettiva per ambienti interni ad alta frequentazione, con funzione autopulente, inattaccabile da muffe, fuliggine, fumo, nicotina, da realizzarsi mediante applicazione a pennello, rullo, spruzzo o nebulizzazione airless a bassa pressione di pittura ad elevata lavabilità, tipo Pliolful di Azichem Srl a base di pliolite, cariche inorganiche, pigmenti ed agenti specifici. Il supporto, prima dell'applicazione del prodotto, dovrà essere opportunamente preparato al fine di risultare pulito, privo di polvere etc. Impregnare l'area da trattare con fissativo Protech Fix AC di Azichem Srl. In presenza di pareti con pitture e/o tempere di tipo acrilico, non rimuovibili, è necessario trattare preliminarmente i supporti con lo specifico fissativo consolidante acrilico Protech Fix ACS. Consumo: 0,3-0,4 l/m²

Caratteristiche tecniche del ritardante di presa Pliolful di Azichem Srl:

- Indurimento al tatto (a 20 °C): 4 h
- Indurimento completo (a 20 °C): 16 - 24 h
- Residuo secco (10' a 150 °C): 64,12%
- Spessore minimo: 150 micron
- Spessore massimo: 250 micron

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Non applicare in giornate piovose o su supporti bagnati o umidi.

Nelle applicazioni in ambienti chiusi assicurare un'adeguata aerazione. Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche.

I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Prodotto per uso professionale, Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione. Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio al piede. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com.

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

