

# FOLL CHEM ITALIA SRL

20128 MILANO Via Val Camonica 4  
 Tel. 0227000763 - Fax 0227000767  
 e-mail: [follchem@fiscali.it](mailto:follchem@fiscali.it)  
 Capitale sociale euro 10.000  
 C.F. e P.IVA 03330130968  
 R.I. Milano 03330130968  
 C.C.I.A.A. Milano REA 1667156

IDROPITTURE E STUCCHI 

## SCHEDA DATI DI SICUREZZA - Elementi identificativi del Preparato e del Produttore

- 1 **PRODOTTO:** Stucco in pasta all'acqua con denominazione commerciale ITALSTUCCO, non rientrante in specifiche classificazioni o nomenclature.
- 2 **PRODUTTORE:** FOLL CHEM ITALIA SRL come da intestazione della presente scheda.
- 3 **COMPOSIZIONE/Informazione sugli ingredienti.**  
 Resine: methylcellulosa e resina vinilica.  
 Cariche inorganiche: carbonato e solfato di calcio 95-97%.  
 Additivo: antiformentativo 0,08.  
 Pigmenti liquidi per pitture all'acqua per le sole tinte legno.  
 Nessuna di queste sostanze è ritenuta pericolosa per la salute ai sensi della direttiva CEE 67/548 e successivi adeguamenti.
- 4 **INDICAZIONE DEI PERICOLI:** Il prodotto non è pericoloso e di conseguenza non rientra in alcuna classificazione di pericolo in base alla direttiva CEE 88/379. A contatto con gli occhi provoca irritazione, ma nel normale utilizzo non è mai stato riscontrato alcun pericolo specifico.
- 5 **MISURE DI PRIMO SOCCORSO:**  
 Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone.  
 Contatto con gli occhi: lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti e in caso di necessità consultare il medico.  
 Ingestione accidentale: il prodotto provoca irritazione all'apparato digerente e quindi indurre al vomito e consultare il medico notiziandolo sulla composizione indicata nella presente scheda di sicurezza (vedi punto 3). Se necessario consultare il Centro antiveleni dell'Ospedale di Niguarda Tel. 0266101029.
- 6 **MISURE ANTINCENDIO:** non necessarie, in quanto il prodotto non è infiammabile e non presenta possibilità di ebollizione.
- 7 **MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE:** arginare e contenere le perdite con terra o sabbia, raccogliere il prodotto per il riutilizzo se non entrato in contatto con altre sostanze, rimuovere il restante con acqua, dalla zona o dai materiali interessati alla fuoriuscita.
- 8 **MANIPOLAZIONE STOCCAGGIO E DURATA:** utilizzare il prodotto in ambienti normalmente arieggiati ed a temperature tra i 5° e i 40°C, e conservare i recipienti in luoghi coperti ed areati alle medesime temperature. Il prodotto teme il gelo e ha una durata di 10/12 mesi dalla consegna, nei contenitori chiusi.
- 9 **CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE:** come indicato nel punto precedente, manipolare il prodotto nei luoghi arieggiati. Non è necessaria, durante l'impiego, alcuna misura precauzionale, né mezzi di protezione per le vie respiratorie e per la pelle. Per la protezione degli occhi basta operare secondo le buone e normali pratiche lavorative. Non esiste alcun limite di esposizione.
- 10 **PROPRIETA' FISICHE CHIMICHE:**  
 Aspetto e stato: pasta densa, con peso specifico 1,86 e viscosità a 25°C di 9000/10000 Ps.  
 Colore: bianco o colorato (nelle tinte legno).  
 Odore: caratteristico.  
 Densità: 1,85-1,95 g/ml.

- Solubilità: totale.  
Pressione di vapore a 20° c e densità di vapore: non rilevate.  
Punti, indici e limiti di evaporazione, ebollizione, fusione, autoaccensione, infiammabilità, esplosività: inesistenti.
- 11 **'STABILITA' E REATTIVITA':** Il prodotto è chimicamente stabile in condizioni normali. Durante la sua essiccazione non si sviluppano evaporazioni nocive né esistono pericoli da decomposizione. Nessuna sostanza, in particolare, da evitare.
- 12 **INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:** L'impiego corretto del prodotto non provoca effetti nocivi per la salute, in quanto non contiene sostanze con una rilevanza tossicologica particolare. Per l'accidentale contatto con gli occhi o la sua ingestione vedasi quanto indicato al punto 5.
- 13 **INFORMAZIONI ECOLOGICHE:** Non disperdere il prodotto nell'ambiente.
- 14 **CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO:** Smaltire secondo le vigenti normative locali e nazionali. L'eventuale prodotto non utilizzato va portato nelle discariche dove vengono smaltiti i normali residui dell'edilizia.
- 15 **INFORMAZIONI SUL TRASPORTO:** Il prodotto, nei suoi recipienti, è normalmente trasportabile per via stradale, ferroviaria ed aerea, ed in base alle tradizionali codificazioni (ADR/RID, IMDG, IATA) non rientra in specifiche Classi e non necessita di indicazioni per "Etichetta", "Un-Code" e "Pck Group".
- 16 **INFORMAZIONI NORMATIVE E SULLA ETICHETTATURA:** Non prevista l'indicazione Simbolo CEE, Simboli di pericolo della serie R, e Simboli di prudenza della serie S. A solo titolo di estrema prudenza si riportano le sigle della serie S che potrebbero riguardare il prodotto, pur non essendo le medesime da indicare sulle etichette:  
S 2 - Tenere lontano dalla portata dei bambini.  
S 29 - Non gettare i residui nelle fognature.  
S 25 - In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente e consultare il medico.  
Le normative in essere, ove applicabili per analogia sono le seguenti:  
D.M. 25/01/92 - Classificazione ed Etichettatura: il preparato non è da considerarsi pericoloso.  
DPR 303/56 - Controlli sanitari.  
DPR 175/88 - Direttiva Seveso Allegati II°, III°, IV°.  
DPR 250/89 - Etichettatura detergenti  
Circolari Ministeriali 46 e 61 : Ammine aromatiche.
- 17 **ALTRE INFORMAZIONI:** Le informazioni contenute nella presente scheda si basano sulle nostre attuali conoscenze ed intendono descrivere il prodotto dal punto di vista dei requisiti di sicurezza. La nostra impresa si riserva la facoltà di modificare il contenuto dei dati riportati senza alcun vincolo di preavviso e l'utilizzatore deve assicurarsi della loro idoneità in relazione all'uso che ne deve fare e ciò in relazione alla loro completezza.

Stampata in Milano, febbraio 2015

**FOLL CHEM ITALIA SRI**IDROPITTURE E STUCCHI **ITALSTUCCO**

20128 MILANO Via Val Canonica 4  
Tel. 0227000763 - Fax 0227000767  
e-mail: [follchem@tiscali.it](mailto:follchem@tiscali.it)  
Capitale sociale euro 10.000  
C.F. e P.IVA 03330130968  
R.I. Milano 03330130968  
C.C.I.A.A. Milano REA 1667156

**SCHEDA TECNICA****PRODOTTO:** ITALSTUCCO - Stucco in pasta

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI:** Stucco in pasta per legno pronto all'impiego, a base di resine pregiate, methyl cellulosa e minerali inerti. E' un prodotto essicante che ha un ritiro limitato e non screpola. Solido ancoraggio su qualsiasi tipo di legno. Scorrevolezza nella stesura. Resistente al carico e allo strappo.

E' un prodotto di grande elasticità per otturare fessure, screpolature e uniformare ogni tipo di legno, compensato, truciolare e impiallacciatore.

**COLORE:** giallo paglierino.**ASPETTO:** pasta cremosa.**APPLICAZIONE:** con spatola d'acciaio flessibile o a spruzzo.**RESA MEDIA:** 1,4 kg. -mq. Per mm. 1/2 di spessore.**ESSICAZIONE:** 1 ora circa.**CARATTERISTICHE FISICHE:** peso specifico 1,70 ( 1 lt. = kg. 1,70)**CONFEZIONI:** kg. 5 e kg. 30.

**ISTRUZIONI D'USO:** Serve per livellare le imperfezioni del legno. Assicurarsi che il legno sia ben pulito e soprattutto asciutto. Spalmare con spatola d'acciaio flessibile le parti interessate, dopo un'ora dall'applicazione è pronto per la levigatura.

**CONSERVAZIONE:** 1 anno nelle confezioni originali, sigillate ed in ambienti la cui temperatura non sia inferiore ai 5 gradi. TEME IL GELO.

**FOLL CHEM ITALIA Srl**

**IDROPITTURE E STUCCHI ~~ITALSTUCCO~~**

20128 MILANO Via Val Camonica 4  
Tel. 0227000763 - Fax 0227000767  
e-mail: [follchem@tiscali.it](mailto:follchem@tiscali.it)  
Capitale sociale euro 10.000  
C.F. e P.IVA 03330130968  
R.L. Milano 03330130968  
C.C.I.A.A. Milano REA 1667156

Stampata in Milano, febbraio 2015

## DICHIARAZIONE

Sotto nostra piena responsabilità dichiariamo che l'ITALSTUCCO per compensati di nostra fabbricazione non contiene alcuna sostanza nociva alla salute.

In fede

Foll Chem Italia Srl