



**CELAX** di Cinquegrana M. & C. Sas  
Via Rossini, 51 - Orta di Atella (CE)  
tel 08 18 91 71 94

## Idropittura murale per interno ed esterno

# SuperLavabile LILIUM

### Caratteristiche

L'idropittura SUPERLAVABILE LILIUM é un prodotto ad uso professionale adatto per decorare internamente ed esternamente pareti in muratura, masonite, legno, cartongesso e qualsiasi supporto usato nelle costruzioni di civili abitazioni, capannoni industriali, garages ecc. E' un prodotto formulato con emulsione acrilica, pigmenti purissimi, cariche pregiate, addensanti ed additivi vari di primissima qualità che gli conferiscono le seguenti caratteristiche:

- ottima copertura
- ottimo ancoraggio
- ottima lavabilità
- facile applicazione
- ottima distensione
- aspetto finissimo e satinato
- è traspirante
- non è tossico
- non spolvera
- non è ingiallente
- è resistente alle intemperie
- è resistente ai raggi UV

### Preparazione del supporto

Muro Nuovo: stuccare eventuali imperfezioni, carteggiare ed applicare una mano di ISOLANTE FONDACRILE diluito con il 800% di acqua.

Muro Vecchio: se già tinteggiato accertarsi della natura della precedente pittura, ove si tratta di pittura a tempera o simile bisogna raschiare il tutto inumidendo la parete per facilitare il distacco della pittura; se invece la pittura precedente é già una buona lavabile, basta spolverare la parete, stuccare eventuali imperfezioni, carteggiare ed applicare una mano del nostro ISOLANTE FONDACRILE diluito al 800% con acqua.



### Modalità di applicazione

### Lavaggio attrezzi e Resa

Diluire quindi LILIUM aggiungendo il 40% circa di acqua ed applicare una prima mano con rullo di lana, con pennello di pura setola oppure a spruzzo. Attendere circa 12 ore prima di effettuare una seconda mano.

## Confezioni e Stoccaggio

Lavare immediatamente dopo l'uso con acqua. Con un litro di prodotto si coprono circa 25 mq. per ogni mano. Il Lavabile LILIUM è fornito in fusti da lt. 14

Minimo garantito 24 mesi per contenitori sigillati e conservati in luogo fresco ed al riparo dal gelo.

## Dati tecnici

pH	8
Densità	1,37
Residuo Secco	50
Viscosità (tazza Ford)	6' 30"
Infiammabilità	no
Tossicità	no
Precauzioni d'uso	nessuna
Stabilità alle intemperie	ottima
Temperatura min filmazione	5°C
Stabilità agli alcali	ottima