



## SMALTO RINNOVA TUTTO CUCINA

Una vernice biologica specificamente formulata per l'uso in ambienti umidi con superfici altamente sollecitate. Ideale per ristrutturazioni a lungo termine di mobili, credenze, piani di lavoro, pareti piastrellate e smaltate.

- Elevata adesione su legno non trattato, verniciato o smaltato, melaminico, laminato e pareti piastrellate
- Altamente resistente agli schizzi d'acqua, alla condensa, alle macchie e al grasso: non si macchia
- Resiste al calore e alle variazioni di temperatura ambiente (10°C - 40°C)
- Resistente agli urti e ai graffi: pellicola flessibile e resistente
- Ultralavabile, classe 1 (norma EN 13 300): facile pulizia quotidiana con acqua e detersivi neutri senza alterare la pellicola e i colori.

Contiene il **76% di ingredienti naturali, minerali e a base biologica** (non provenienti da agricoltura biologica), il 25% dei quali è costituito da carbonio a base biologica misurato secondo la norma NF EN 16640. Imballaggio con almeno il **30% di materiali riciclati**.

### PREPARAZIONE

1

TAPPA

Se si utilizzano stuccature in silicone, rimuoverle prima di applicare la vernice e rifarle dopo che la vernice si è completamente asciugata.

- Su legno smaltato, verniciato, impregnato, in melaminico o laminato: carteggiare la superficie (carta abrasiva di grana 120), rimuovere la polvere e sgrassare con acetone.
- Su legno non trattato: carteggiare (carta abrasiva di grana 100-120) e rimuovere la polvere.
- Su legno oliato o cerato: carteggiare con carta abrasiva di grana 40, 60 e poi 100, rimuovere la polvere e sgrassare con acetone.
- Su pareti e piani di lavoro piastrellati: sgrassare con acetone, prestando particolare attenzione alle fughe e rimuovere ogni traccia di residui e muffa. **CONSIGLIO DEL PROFESSIONISTA:** su piastrelle lisce e lucide, carteggiare la superficie (carta abrasiva di grana 100-120) per aprire il poro del legno e favorire l'adesione dello smalto.
- Su pareti tinteggiate, intonacate, tappezzate (in buono stato) : asportare le parti non aderenti e spolverare con cura.
- Su placo idrorepellente : spolverare e applicare un sottopelo adeguato.

2

TAPPA

### APPLICAZIONE

Applicare su una superficie pulita e asciutta.

1. Mescolare bene prima dell'uso per uniformare il colore.
2. Iniziare a pitturare gli angoli, gli spigoli e le fughe con un pennello per campitura.
3. Caricare il rullo in modo uniforme e applicare 1 mano abbondante dall'alto verso il basso, incrociando le passate. Lasciare asciugare 2 ore.
4. Applicare una seconda mano nello stesso modo.

Indurimento rapido dopo 12 ore di asciugatura: prendere alcune precauzioni nei primi giorni (urti, macchie, pulizia, ecc.). Ottime prestazioni si raggiungono dopo 10 giorni di asciugatura.


 FABRIQUÉ EN FRANCE

## CARATTERISTICHE TECNICHE

DENSITÀ (20°C)	1,15 - 1,25
CONSISTENZA	Onctuosa
ESSICCAZIONE	Tra due strati : 2 ore Completa : 12 ore
RESA	12m <sup>2</sup> al litro per ogni strato
ASPETTO	Satinato
EMISSIONI IN ARIA INTERNA	 <p>*Informazioni sul livello di emissioni di sostanze volatili nell'aria in interno, che presentano un rischio di tossicità per inalazione, su una scala che va dalla classe A+ (emissioni molto basse) alla classe C (emissioni molto alte).</p>

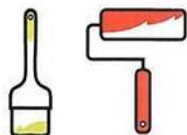
Questo smalto non è un sigillante. Non applicare su piatti doccia, vasche da bagno, pavimenti, lavandini, lavabi o superfici orizzontali (esclusi i piani di lavoro).

A contatto con l'acqua o con un prodotto possono comparire macchie bianche sulla superficie, che spariranno dopo asciugatura.

- Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.
- Non utilizzare ad una temperatura inferiore a 12°C o superiore a 25°C.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Smaltire il prodotto/recipiente in un discarica autorizzata. Non gettare i residui nelle fognie.
- Stoccare al riparo dal gelo.
- La Scheda dei Dati di Sicurezza di questo prodotto è disponibile sul nostro sito [www.syntilor.it](http://www.syntilor.it)

## MATERIALE & PULIZIA & CONSERVAZIONE

### ATTREZZI



Acetone

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI



ACQUA