



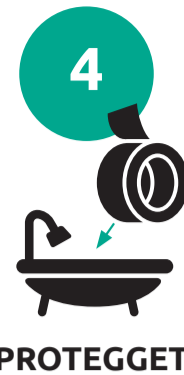
PULITE



LEVIGATE



ASCIUGATE



PROTEGGETE



MESCOLATE



APPLICATE



1h30 - 2h

ASPETTATE



APPLICATE



SORVEGLIATE



QUESTO È FINITO !

**ATTENZIONE IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI.**  
Se è la pelle ad entrare in contatto, lavare con acqua e sapone. Se sono gli occhi, sciacquare con molta acqua – richiedere la consulenza del medico se necessario.

# LINEE - GUIDA

- Non applicare TUBBY COATING a temperature inferiori di 18°C. Usare apparecchi di riscaldamento per riscaldare l'ambiente, se freddo.
- Una buona preparazione delle superfici è la base per un buon lavoro – seguire le istruzioni attentamente.
- La vasca da bagno può essere utilizzata 48 ore dopo l'applicazione se la temperatura della stanza è superiore a 18°C.
- L'uso di tappeti di gomma antiscivolo nelle vasche da bagno è scoraggiato.
- Se la superficie della vasca da bagno è già stata restaurata in precedenza, utilizzare un adeguato agitatore di vernice per rimuovere la vecchia copertura.
- Questa copertura non è adeguata per gli interni delle toilets.
- Su certi elettrodomestici come le lavatrici non è necessaria l'applicazione di carta vetrata. Comunque ogni superficie rugosa deve essere rimossa e le aree di ruggine devono essere sabbiate.
- I solventi a base di cellulosa e di acqua possono essere utilizzati per la pulizia.
- Il rullo a testa deve essere usato parallelamente sui contorni della vasca da bagno.
- Accertatevi che la vasca da bagno, il pennello, il rullo a testa e il barattolo di vernice siano privi di polvere prima dell'uso.
- Prima della preparazione della superficie, rimuovete ogni sigillante sintetico (escludendo il riempimento con malta), dall'interstizio tra la vasca da bagno e le piastrelle. Questo prodotto non aderisce bene ai sigillanti.

## ISTRUZIONI PER LE VASCHE DA BAGNO

1. Usare la polvere pulente A, miscelata con una piccola quantità d'acqua, e la spugna per la pulizia, pulire la superficie per rimuovere il sapone e i residui d'olio. Prestate grande attenzione agli spigoli vicino al muro, ai rubinetti, e al troppo pieno. Sciacquate utilizzando acqua calda.
2. Usare acqua calda e un foglio da 120 grit di carta abrasiva, sabbiate la superficie (prestando grande attenzione agli spigoli, e alle aree attorno ai rubinetti, gli scarichi e al troppo pieno) per rimuovere la vecchia superficie. Sabbiate fino a che la carta abrasiva impermeabile non abbia compiuto la propria opera.
3. Rimuovete ogni segno di ruggine sabbiano bene con la carta abrasiva impermeabile da 120 grit.
4. Schegge, graffi o ogni altro danno possono essere riparati usando stucco epossidico o uno stucco a base di poliestere fine che deve essere completamente rimosso prima di applicare l'impermeabilizzazione.
5. Sciacquare con abbondante acqua calda, poi asciugare con asciugamani etc. Usare la carta, per eliminare l'acqua in eccesso attorno agli scarichi, al troppo pieno, ai rubinetti e agli spigoli vicino al muro.
6. Quando le superfici e le aree circostanti sono completamente secche, usare il nastro adesivo di copertura per coprire gli spigoli vicino al muro (2 mm di superficie) attorno agli scarichi e al troppo pieno e ai rubinetti. Coprire i rubinetti e i soffioni delle docce con buste di plastica, per prevenire perdite d'acqua.

## MISCELA

**NOTA: LAVORARE IN UN AMBIENTE BEN VENTILATO.**

7. Versare tutto il contenuto del barattolo di B quello di C. Mescolate il contenuto per bene con l'agitatore di vernici, raschiando il fondo del barattolo. Rimettete il coperchio sul contenitore dell'impermeabilizzante, capovolgete e scuotete vigorosamente per 5 minuti. Rimettete il barattolo nella posizione originale, togliete il coperchio e lasciate il barattolo a riposo per 5 minuti prima dell'applicazione.

## AUFTRAGEN

8. Indossate i guanti e la maschera. Versate circa 1/2 della miscela nel barattolo di vernice. Rimettete il coperchio sul barattolo. Assicuratevi che la superficie sia priva di polvere e completamente secca prima di applicare l'impermeabilizzante.
9. Utilizzare il pennello per le aree che non possono essere raggiunte con il rullo (scarichi, attorno ai rubinetti etc.). Infilate il pennello nella busta di plastica, per non farlo seccare, prima della seconda applicazione.
10. Agganciare la testa del rullo alla maniglia e applicare il primo strato con movimenti decisi. Utilizzate il rullo il più vicino possibile agli spigoli, sovrapponendo le zone dove già è stata effettuata l'applicazione, per ottenere il massimo della levigatura.
11. Dopo che il primo strato è stato applicato, rimuovete la testa del rullo e smontate. Accertatevi che l'intera superficie si asciughi per almeno 1 ora e non più di 2 ore a 18°C di più. Un apparecchio riscaldante può essere utilizzato per riscaldare la stanza in condizioni di freddo.
12. Indossate il secondo paio di guanti ed applicate la seconda testa del rullo alla maniglia. Mescolate la miscela rimanente nel barattolo di vernice. Usando il pennello e il rullo, applicate il secondo strato liberamente, evitando fuoriuscite.
13. Una volta completato, rimuovete il nastro adesivo di copertura molto attentamente sollevandolo e allontanandolo dalla superficie. Lasciate le buste di plastica sui rubinetti fino a che la superficie non è pronta (48 ore minimo).

## SUGGERIMENTI PER LA CURA DELLA VASCA DA BAGNO

- Usare un sapone liquido delicato con tessuti delicati.
- Non usare prodotti a base di ammoniaca o di soda caustica (detergenti per il bagno etc.).
- Non usare polveri abrasive e spugne ruvide.
- Non usare la vasca da bagno come catino per fare il bucato.
- Non lasciare prodotti cosmetici colorati come shampoo o doccia schiuma sulla vasca da bagno – i pigmenti scuri possono intaccare la superficie.
- Assicuratevi che i rubinetti non gocciolino, lo sgocciolamento può intaccare la superficie

