



**ADESIVI RESINE  
VERNICI**

## **ACQUALUX ZERO**

**VERNICE BI-COMPONENTE ALL'ACQUA ESENTE DA ISOCIANATO e 0 VOC**

Vernice bicomponente all'acqua completamente esente da isocianato, aziridina e VOC, certifica EMICODE EC 1 PLUS.

Il componente B inoltre è formulato con innovative resine in grado di conferire al sistema numerose proprietà tra cui:

- **assenza di rischi per la salute (nessuna sostanza nociva)**
- **tempo di utilizzo miscela molto lungo**
- **facilità di applicazione**
- **elevata resistenza all'abrasione ed agli agenti chimici**
- **elevata trasparenza del film**
- **facile pulizia di rulli e attrezzi**
- **finitura ideale per bioedilizia**



ACQUALUX ZERO è disponibile in tre versioni: SEMILUCIDA , OPACA e SUPEROPACA .Tutte le versioni mantengono la naturale colorazione del legno e ne esaltano l'aspetto in virtù di una perfetta trasparenza.

### **Dati tecnici**

Rapporti di impiego & tempi (20°C – 60% U.R.)

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Caratteristiche fisiche        | (20°C – 60% U.R.)       |
| Peso specifico miscela         | 1,033 g/cm <sup>3</sup> |
| Viscos. miscela                | Ford 4 20''             |
| Rapporto miscela               | 10:1                    |
| Sovrapplicazione               | 6 - 8 ore               |
| Tempo di utilizzo ( pot life ) | 12 ore (vedi note)      |
| Carteggiatura                  | 6 - 8 ore               |
| Fuori polvere                  | 30 min                  |
| Eventuale diluizione           | 5% con ACQUALENTO       |
| Pedonabilità                   | 4 ore                   |

### **Caratteristiche tecniche**

|  |   |
|--|---|
| Resa   | 12-14 m <sup>2</sup> /lt                                |
| Temp. di applicazione                        | > 10 °C   |
| Conservazione in confez. Originali a T>10 °C | 12 mesi   |
| Teme il gelo                                 |   |
| Confezioni disponibili                       | Comp.A: canestri da 5 lt<br>Comp.B: bottiglie da 0,5 lt |

RECOLL INTERNATIONAL s.r.l.

Via Edison 23 Z.I. Anconetta 36063 Marostica (Vi) Italy

Tel. +39 0424 471189 - Fax +39 0424 471196

[www.recoll.it](http://www.recoll.it) - E-mail: [recoll@recoll.it](mailto:recoll@recoll.it) PIVA 03412200242



**ADESIVI RESINE  
VERNICI**

## **Modalità di applicazione**

Preparazione superficie e miscelazione componenti.

Levigare ed eventualmente stuccare usando uno stucco all'acqua come ACQUASTUCK oppure al solvente come RASAFOND ; finire il ciclo di carteggiatura con grana 180-220 e pulire accuratamente la superficie.

Agitare il componente A prima dell'uso al fine di ottenere la ridispersione omogenea del prodotto. Miscelare omogeneamente i due componenti nell'esatto rapporto d'impiego (10:1). Per l'applicazione a rullo si consiglia l'impiego di idonei rulli a pelo medio che permettono una più agevole ed omogenea distribuzione della vernice ed una migliore lavorabilità. Si verifichi sempre che persistano condizioni idonee per la verniciatura.

## **Cicli di verniciatura consigliati**

Applicare una mano di vernice; dopo 6 - 8 ore carteggiare con grana fine (180-220) ed applicare una seconda mano. Se si desidera una terza mano si attendano almeno 6-8 ore ed applicare senza carteggiare.

Applicare una mano di fondo bicomponente ACQUAFOND H2 o fondo monocomponente ACQUAFOND TOP, carteggiare dopo 4-5 ore con carta a grana fine (180-220) quindi finire con una o due mani di ACQUALUX ZERO; tra una mano e l'altra attendere almeno 6-8 ore ed applicare senza carteggiare; nel caso risultasse necessario carteggiare si attendano 6-8 ore impiegando una grana fine (180-220).

Qualora si volesse eseguire un ciclo di verniciatura impiegando un fondo bicomponente a solvente ('ciclo misto') sarà oltremodo importante non 'sfondare' il fondo stesso durante la carteggiatura. In caso contrario potrebbero manifestarsi sulla superficie zone con nette differenze di tonalità.

Si ricorda infine che per ottenere i migliori risultati, sia estetici che prestazionali, lo strato di vernice applicata è bene che sia molto sottile.

## **Note**

- Non miscelare la vernice ACQUALUX ZERO con altre vernici: le comuni vernici all'acqua sono incompatibili e possono portare ad una immediata gelificazione.
- La miscela A+B si mantiene fluida per oltre 24 ore, tuttavia si consiglia di applicarla non oltre il tempo di utilizzo indicato (12 ore) per avere garanzia di un film omogeneo.
- Un uso corretto delle indicazioni fornite sarà importantissimo al fine di ottenere una finitura uniforme ed esente da difetti.
- Evitare di verniciare in due tempi il perimetro e la totalità del locale. Trattare piccoli tratti perimetrali ed immediatamente procedere nella verniciatura della zona adiacente.

RECOLL INTERNATIONAL s.r.l.

Via Edison 23 Z.I. Anconetta 36063 Marostica (Vi) Italy

Tel. +39 0424 471189 - Fax +39 0424 471196

[www.recoll.it](http://www.recoll.it) - E-mail: [recoll@recoll.it](mailto:recoll@recoll.it) PIVA 03412200242

## **Manutenzione**

Per la detergenza e la manutenzione frequente dei pavimenti trattati con questo prodotto si consiglia l'uso del sapone neutro RECLEANER, per la manutenzione straordinaria suggeriamo invece il polish RECLEANER.

## **Norme di sicurezza**

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare le schede dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

### **Smaltimento**

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione locale vigente.

I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo. Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto.