

FINESTRE & PORTONCINI D'INGRESSO

# Verniciare una porta con Aqua-Nova Pro

**Praticamente inodore, lavorazione facile e un risultato ottimale: la vernice a base d'acqua per il professionista ADLER Aqua Nova Pro entusiasma gli imbianchini.**

Con il nuovo prodotto Aqua-PU Pro, ADLER è riuscita a spazzare via tutti i problemi del classico smalto sintetico: la vernice all'acqua non ingiallisce, non emette cattivi odori e si asciuga rapidamente. Anche la lavorazione - indifferentemente che vi sia l'aggiunta di un catalizzatore o meno - è davvero facile. Lo dimostrano le nostre istruzioni, passo dopo passo:

#### **Preparazione del supporto**

Irruvidire la vecchia vernice sul supporto con la levigatrice grana P 220 per garantire un supporto pulito. Rimuovere accuratamente la polvere della levigazione!

#### **Trattamento del fondo**

Tramite la levigazione viene in superficie il metallo. Per garantire un'adesione ottimale omogenea, bisogna trattare la superficie con una mano di fondo Aqua-Multiprimer Pro - a pennello o a rullo secondo il proprio piacimento. Il fondo deve asciugarsi minimo entro 6 ore prima della verniciatura.

#### **Verniciatura**

Verniciare o con il pennello o con il rullo. La stesura dello smalto è molto buona ma essendo a base d'acqua si asciuga abbastanza rapidamente. Per questo motivo consigliamo di verniciare la superficie abbastanza rapidamente e di non fare correzioni sulle parti già vernicate.

#### **Carteggiatura intermedia**

Dopo sei ore, la superficie può essere levigata con grana P 240. Rimuovere di nuovo la polvere della levigatura!

 13.10.2014

#### **Prodotti utilizzati**

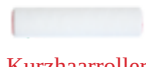


Vivido Aqua-Primer Multi



Vivido Aqua-Finish Nova M

Pinsel Aquamaxx plus



Kurzhaarroller



Finishpapier Bogen

## Passi



### Passo 1 - Preparazione del supporto

Irruvidire la vecchia vernice sul supporto con la [levigatrice](#) grana P 220 per garantire un supporto pulito. Rimuovere accuratamente la polvere della levigazione!



### Passo 2 - Trattamento del fondo

Tramite la levigazione viene in superficie il metallo. Per garantire un'adesione ottimale omogenea, bisogna trattare la superficie con una mano di fondo [Aqua-Multiprimer Pro](#) - a pennello o a rullo secondo il proprio piacimento. Il fondo deve asciugarsi minimo entro 6 ore prima della verniciatura.



### Passo 3 - Verniciatura

Verniciare o con il pennello o con il rullo. La stesura dello smalto è molto buona ma essendo a base d'acqua si asciuga abbastanza rapidamente. Per questo motivo consigliamo di verniciare la superficie abbastanza rapidamente e di non fare correzioni sulle parti già vernicate.



### Passo 4 - Carteggiatura intermedia

Dopo sei ore, la superficie può essere levigata con grana P 240. Rimuovere di nuovo la polvere della levigatura!

0



### Passo 5 - Seconda mano

Ora applicare la seconda mano. Lo smalto è asciutto dopo sei ore  
- senza fastidiosi odori per una superficie perfetta.

# Titolo



