

SOLUZIONI PER INTERNI  
ANTIMUFFA

Phönix® Farbe Guard

# ASSOLUTAMENTE RISOLUTIVA CONTRO LA MUFFA.

Tinteggiabile

a sistema

tintometrico

ALLFAcolor



Pittura lavabile pregiata con Guard-Technologie contro muffe e funghi.




Scheda Tecnica

**ALLIGATOR**  
macht's einfach.

## Phönix® Farbe Guard

PITTURA LAVABILE PREGIATA CON GUARD-TECNOLOGIE CONTRO MUFFE E FUNGHI

<b>Descrizione</b>	Pittura per interni con elevate prestazioni di lavabilità, copertura e distensione, integrata con tecnologia Guard per una protezione duratura ed efficace del film dall'aggressione di muffe e funghi. Ideale per tutti i più comuni supporti murari in interno.
<b>Campo di applicazione</b>	Finitura superficiale di tutti gli ambienti interni sui più comuni supporti utilizzati.
<b>Proprietà del materiale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>  Protezione duratura del film da muffe e funghi</li><li>  Elevata lavabilità, opacità e punto di bianco</li><li>  Dotata di tintometria in tinte pastello</li><li>  Elevata lavorabilità, ritoccabilità e distensione</li><li>  Ottima copertura</li><li>  Altamente traspirante</li></ul>
<b>Imballaggi</b>	Phönix® Farbe Guard Bianco/Base 1 12,5 l Phönix® Farbe Guard Bianco/Base 1 5 l
<b>Messa in tinta</b>	Bianco/Base 1. Phönix® Farbe Guard è realizzabile nelle tinte da collezione colori Alligator Impulse 6000 con Sistema ALLFAcolor. 
<b>Dati tecnici</b>	Secondo EN 13300 <ul style="list-style-type: none"><li>  Brillantezza: Superopaca - <math>G \leq 5</math> a <math>85^\circ</math></li><li>  Abrasione ad umido (lavabilità): Classe <b>2</b></li><li>  Rapporto di contrasto (copertura): Classe <b>1</b></li><li>  Granulometria massima: <math>&lt; 100 \mu\text{m}</math>; Fine</li><li>  Permeabilità alla diffusione del vapore V: Classe <b>V1</b></li></ul>
<b>Supporti idonei</b>	Intonaci minerali, rasature a base di gesso, cartongesso, superfici già pitturate che siano coese e non spolveranti.
<b>Metodo di applicazione</b>	Pennello, rullo e apparecchi di spruzzatura airless.
<b>Diluizione</b>	Max. 10-20% con acqua.
<b>Consumo/Resa</b>	Consumo: circa 90-110 ml/m <sup>2</sup> . Resa: 9-11 m <sup>2</sup> /l per mano secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.