

SOLUZIONI PER INTERNI
ANTIMUFFA

Phönix® Therm Guard

ESTREMAMENTE CONFORTEVOLE L'ANTICONDENSA PER AMBIENTI SANI.

Tecnologia

GUARD

contro muffe

e funghi



Pittura anticondensa ad effetto termico con Guard-Technologie contro muffe e funghi.



Scheda Tecnica

ALLIGATOR
macht's einfach.

Phönix® Therm Guard

PITTURA ANTICONDENSA AD EFFETTO TERMICO CON GUARD-TECNOLOGIE CONTRO MUFFE E FUNGHI

Descrizione	Pittura per interni con elevate prestazioni di permeabilità al vapore e copertura, integrata con speciali cariche alleggerite per la riduzione dei fenomeni di condensa in zone fredde, umide o sollecitate da presenza di vapore e con tecnologia Guard per una protezione duratura ed efficace del film dall'aggressione di muffe e funghi.
Campo di applicazione	Tutti gli ambienti interni sui più comuni supporti utilizzati.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> Riduzione dei fenomeni di condensa delle superfici Elevato punto di bianco Altamente traspirante Buona opacità Ottima copertura Protezione duratura del film da muffe e funghi
Imballaggi	Phönix® Therm Guard Bianco 12,5 l Phönix® Therm Guard Bianco 5 l
Messa in tinta	Bianco.
Dati tecnici	Secondo EN 13 300 <ul style="list-style-type: none"> Peso specifico: 0,93-0,95 kg/l Classe di resistenza all'abrasione umida: Classe 3 Classe di copertura: Classe 1 (per una resa pari a ca. 3 m²/l) Granulometria massima: < 100 µm; Fine Brillantezza: Superopaca - G ≤ 5 a 85°
Supporti idonei	Intonaci minerali, rasature a base di gesso, cartongesso, superfici già pitturate che siano coese e non spolveranti.
Metodo di applicazione	Pennello e rullo.
Diluizione	10 - 20% con acqua.
Consumo/Resa	Consumo: circa 160-180 ml/m ² . Resa: 5,5-6 m ² /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.