

## Power-Weiss Primer

### Top Primer von Holz bis Kunststoff

#### Power-Weiss Primer - denn Holz will atmen

Holz ist ein natürlich gewachsener Rohstoff. Es nimmt Feuchtigkeit auf und gibt diese wider ab. Holzschutz ist ein wesentlicher Schutz vor Feuchtigkeit, denn Holz kann in fast trockenem Zustand Jahrhunderte überstehen.

Sachgerechter Holzschutz muß bewirken, daß die Feuchtigkeitsaufnahme verhindert wird, aber Gleichzeitig das Holz nach außen atmen kann. Daher sind die fast immer verwendeten Lasuren als stark verdünnte Lackfarben für einen wirklichen Schutz nur vorübergehend wirksam.

Ebenfalls ungeeignet sind alle nicht atmungsaktiven Anstriche, die das Holz versiegeln.

Folge: die Feuchtigkeit kann nicht entweichen und das Holz fault oder trocknet total aus und reißt.

#### Power-Weiss Primer - der atmungsaktive Versiegler und Grundierer

- **Power-Weiss Primer** lässt das Holz atmen
- **Power-Weiss Primer** mit semipermeablem Membran: Feuchtigkeit dringt nicht ein, kann aber entweichen
- **Power-Weiss Primer** hat extrem gute Haftkraft
- **Power-Weiss Primer** reißt nicht, blättert nicht ab

#### Power-Weiss Primer im Systemverbund, der ideale Langzeitschutz

Egal, welche Grundierer, Lasuren und Anstriche Sie bisher verwendet haben, es ist eine ständige Pflege, Ausbessern der Anstriche, Entfernen von Harzausblutungen etc. nötig. Überstreichen von ölhaltigen Anstrichen mit Lasuren ist ohne Vorarbeiten wie Abschleifen kaum möglich.

Dazu kommen die Probleme der Haftfähigkeit von Alt- und Neuanstrich.

#### **Power-Weiss Spezialfarben lösen diese Probleme perfekt !**

**Power-Weiss Sealer** versiegelt und stoppt Harzausblutungen und Flecken (Fleckenkiller)

**Power-Weiss Primer** der atmungsaktive Grundierer haftet auch auf allen alten Anstrichen und blättert nicht ab. Auf diesem Grundierer haften alle Endanstriche optimal.

**Power-Weiss Aussen** der perfekte Endanstrich

- schützt vor UV-Strahlung, Feuchtigkeit, Schadorganismen
- sieht gut aus
- ohne Giftstoffe
- bildet eine schmutzabweisende Oberfläche
- verhindert Algen-, Schimmel- und Moosbefall

# **Fritz Krug** Vertrieb technischer Produkte

## **Abt. Power-Weiss Farben**

Hauptstr. 56, D-34270 Schauenburg

Tel. 05601-3080 - Fax 05601-30835

www.Spezialisten24.de

eMail: dhoffmann@fritz-krug.de



### Power-Weiss Primer - der Top - Grundierer

Jeder Endanstrich ist nur so gut wie der Untergrund auf dem er aufgetragen ist.  
Nur wer einen guten Untergrund vorbereitet, wird ein optimales Ergebnis erhalten.  
Dies gilt für alle Untergründe und der Art der Endbehandlung bei Anstrichen oder Tapezierarbeiten.

**Power-Weiss Primer ist Grundierer, Haftgrund und Versiegeler (atmungsaktiv) in einem**

### Power-Weiss Primer - der Garant für Top-Ergebnisse

- Bindet Kalk
- Hochdeckendes Weiß überdeckt dunkle Farben
- Bildet einen hochflexiblen Film (atmungsaktiv)
- Versiegelt Flecken
- Füllt poröse Oberflächen
- Verhindert das Absacken von Farbe im Untergrund
- Haftet auch auf extremen Untergründen
- Garantiert beste Haftung für Endanstriche
- Lässt Ihren Anstrich lange gut aussehen
- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar

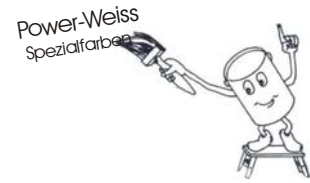
**Power-Weiss Primer - ob verwittertes Holz, feuchtes Holz, ob Blockhaus, Gartenzaun, Jägerzaun, Balkonverkleidung, Holzbau, Fachwerkbau, Holzfassade, Carport, Flechtwand, Palisaden, Perglen etc.**

**Power-Weiss Primer - alles sieht aus wie neu und ist rundum geschützt!**

# Fritz Krug Vertrieb technischer Produkte

## Abt. Power-Weiss Farben

Hauptstr. 56, D-34270 Schauenburg  
Tel. 05601-3080 - Fax 05601-30835  
www.Spezialisten24.de eMail: dhoffmann@fritz-krug.de



## Power-Weiss Primer Daten und Fakten

- Produkt:**
- Haftgrund
  - Grundierung
  - Versiegelung
  - Einzelkomponenten-Acryl-Latex auf Wasserbasis
  - diffusionsoffen
- Farbe**
- weiß, kann bis zu 2,5 % Anteil abgetönt werden
- Eigenschaften:**
- durch die polymere Struktur ergibt sich eine extrem starke Haftung und atmungsaktive Versiegelung des Untergrundes
- Haftet auf:**
- extreme Haftung auf allen glatten und rauhen Oberflächen wie:
    - Putz, Beton, Ytong
    - Glas, Keramik, Kunststoff
    - Mauerwerk, Zink, Holz, Metall
    - Gipskarton, Folien aus Metall
    - PVC-Rohren
    - Lackierte Flächen
- Diffusion:**
- atmungsaktiv (semipermeable Membran)
- Brandklasse:**
- 0
- Verwendung:**
- im Innenbereich
  - im Außenbereich