# pamalSOPRIMER AQUA

# **Produktbeschreibung**

Verwendungszweck Isolierende Grundierung zum Absperren wasserlöslicher,

braunverfärbender Holzinhaltsstoffe. Für außen und innen.

Eigenschaften Umweltschonend • Hohe Haftfestigkeit • Diffusionsfähig

**Materialbasis Epoxidharzdispersion** 

Verpackung/Gebindegrößen 2,5 Ltr. und 750 ml

**Farbtöne** Weiß

Glanzgrad Matt

2 Jahre kühl und trocken, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde Lagerung

gut verschließen.

## Verarbeitung

Geeignete Untergründe

Für Holzbauteile, die mit wasserverdünnbaren

Acrylbeschichtungen beschichtet werden sollen und bei denen die Gefahr besteht, dass wasserlösliche Inhaltsstoffe gelöst

werden und die Deckbeschichtung verfärben.

Der Untergrund muss sauber, tragfähig, trocken und frei von trennenden Substanzen sein. Die Holzfeuchte darf bei maßhaltigen Holzbauteilen 13 % und bei begrenzt und nicht

maßhaltigen Holzbauteilen 15 % nicht überschreiten

#### Auftragsverfahren

Die Verarbeitung kann mit Pinsel oder Lackierrolle erfolgen. Vor Gebrauch gut aufrühren und bei Bedarf mit max. 5 % Wasser verdünnen.

Bei inhaltsstoffreichen Hölzern kann es beim ersten Anstrich zu Verfärbungen im pamalSOPRIMER AQUA kommen. Diese Verfärbungen durch Holzinhaltsstoffe werden kationisch im Film gebunden. Es ist jedoch wichtig, die dafür erforderliche Trockenzeit von ca. 12 Std. bis zur Überarbeitung mit

nachfolgenden Beschichtungen einzuhalten.

Bei sehr inhaltsstoffreichen Hölzern ist eine zweifache

Grundierung mit pamaISOPRIMER AQUA einzuplanen. Ggf. ist eine vorherige Testbeschichtung erforderlich.

**Achtung:** Durch die kationische Absperrwirkung entsteht bei direktem Kontakt zu wasserverdünnbaren Produkten eine Unverträglichkeit. Wichtig: Werkzeug, Pinsel / Rolle nach Gebrauch gründlich reinigen.

#### Beschichtungsaufbau

## Begrenzt und nicht maßhaltige Holzbauteile (außen)

Untergrundvorbereitung:

Imprägnierung: Grundierung:

Zwischenbeschichtung: Schlussbeschichtung:

Nach BFS Nr. 18

pamaIMPRÄGNIERGRUND AQUA

pamalSOPRIMER AQUA

pamaWETTERSCHUTZFARBE pamaWETTERSCHUTZFARBE

#### Maßhaltige Holzbauteile (außen)

Untergrundvorbereitung:

Imprägnierung: Grundierung:

Zwischenbeschichtung: Schlussbeschichtung:

Nach BFS Nr. 18

pamaIMPRÄGNIERGRUND AQUA

pamaISOPRIMER AQUA 2 x pamaPU-SATIN AQUA pamaPU-SATIN AQUA

#### Holzbauteile (innen)

Untergrundvorbereitung:

Grundierung:

Zwischenbeschichtung: Schlussbeschichtung:

Anschleifen

pamaISOPRIMER AQUA

Falls erforderlich pamaPU-SATIN AQUA

pamaPU-SATIN AQUA

Verbrauch

100 – 130 g/m<sup>2</sup> \*

Verarbeitungsbedingungen

Mindestens 5 °C und ≤ 80 % relative Luftfeuchte

Trocknung/Trockenzeit

(Bei 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit)

Überstreichbar nach ca. 12 Stunden.

Werkzeugreinigung

Reinigung mit Wasser und Seife.

Stand: Juni 2020

<sup>\*</sup> Anhaltswerte – können je nach Untergrund und Untergrundbeschaffenheit abweichen.