

pamaISOPRIMER AQUA

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Isolierende Grundierung zum Absperren wasserlöslicher, braunverfärbender Holzinhaltstoffe. Für außen und innen.
Eigenschaften	Umweltschonend • Hohe Haftfestigkeit • Diffusionsfähig
Materialbasis	Epoxidharzdispersion
Verpackung/Gebindegrößen	2,5 Ltr. und 750 ml
Farbtöne	Weiß
Glanzgrad	Matt
Lagerung	2 Jahre kühl und trocken, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde gut verschließen.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<p>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</p>
Auftragsverfahren	<p>Die Verarbeitung kann mit Pinsel oder Lackierrolle erfolgen. Vor Gebrauch gut aufrühren und bei Bedarf mit max. 5 % Wasser verdünnen.</p> <p>Bei inhaltsstoffreichen Hölzern kann es beim ersten Anstrich zu Verfärbungen im pamaISOPRIMER AQUA kommen. Diese Verfärbungen durch Holzinhaltstoffe werden kationisch im Film gebunden. Es ist jedoch wichtig, die dafür erforderliche Trockenzeit von ca. 12 Std. bis zur Überarbeitung mit nachfolgenden Beschichtungen einzuhalten.</p> <p>Bei sehr inhaltsstoffreichen Hölzern ist eine zweifache Grundierung mit pamaISOPRIMER AQUA einzuplanen. Ggf. ist eine vorherige Testbeschichtung erforderlich.</p> <p>Achtung: Durch die kationische Absperrowirkung entsteht bei direktem Kontakt zu wasserverdünnbaren Produkten eine Unverträglichkeit. Wichtig: Werkzeug, Pinsel / Rolle nach Gebrauch gründlich reinigen.</p>

Beschichtungsaufbau

Begrenzt und nicht maßhaltige Holzbauteile (außen)

Untergrundvorbereitung:
Imprägnierung:
Grundierung:
Zwischenbeschichtung:
Schlussbeschichtung:

Nach BFS Nr. 18
pamaIMPRÄGNIERGRUND AQUA
pamaSOPRIMER AQUA
pamaWETTERSCHUTZFARBE
pamaWETTERSCHUTZFARBE

Maßhaltige Holzbauteile (außen)

Untergrundvorbereitung:
Imprägnierung:
Grundierung:
Zwischenbeschichtung:
Schlussbeschichtung:

Nach BFS Nr. 18
pamaIMPRÄGNIERGRUND AQUA
pamaSOPRIMER AQUA
2 x pamaPU-SATIN AQUA
pamaPU-SATIN AQUA

Holzbauteile (innen)

Untergrundvorbereitung:
Grundierung:
Zwischenbeschichtung:
Schlussbeschichtung:

Anschleifen
pamaSOPRIMER AQUA
Falls erforderlich pamaPU-SATIN AQUA
pamaPU-SATIN AQUA

Verbrauch

100 – 130 g/m² *

* Anhaltswerte – können je nach Untergrund und Untergrundbeschaffenheit abweichen.

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