

VISA PREMIUM

Spezielle deckende Holzbeize

Wasserbasierte, deckende Holzbeize auf Hybrid-Bindemittelbasis mit langem Wartungsintervall für den Außenbereich. Das Hybrid-Bindemittel von VISA PREMIUM kombiniert Acrylat und Alkyd, um ein modernes und sehr haltbares Produkt zu schaffen. VISA PREMIUM lässt sich leicht verteilen und bietet einen deckenden Schutz bei gleichzeitig sichtbar bleibender Oberflächentextur des Holzes. Ergibt eine wasserabweisende, aber gut atmungsaktive Oberfläche. Glanz: Glänzend.



Zur Auffrischung von alten, verblassten Holzbeizen, sowie wenn eine einheitliche Farbgebung auf alten und neuen Holzbeizflächen gewünscht wird. Auch für neues und druckimprägniertes Holz, für Holzoberflächen sowie für den Wartungsanstrich auf den alten Acrylfarben geeignet. Typische Objekte sind Wände, Abdeckplatten, Zäune, Fensterrahmen usw.



TECHNISCHE DATEN

Zertifikate, Zulassungen und Klassifikation	Finnish Key Flag
Anwendungsbereich	Schalungsbretter, Zäune, Außenwände
Empfohlenes Substrat	Acrylfarbe, feingesägtes Holz, Holzblock, Ölfarbe, Gehobertes Holz, Vorgrundierte Bretter, Platten, Holzbeize
Festkörpergehalt	Ca. 32 Vol.-%
Flüchtige organische Verbindung (VOC)	EU VOC Grenzwert (kat A/e): 130 g/l. VOC des Produkts: max. 130 g/l.
Praktischer Verbrauch	Schnittholz: 6 - 8 m ² /l. Gehobertes Holz: 9 - 11 m ² /l.
Abtönsystem	Teknomix
Glanzgrad (60°)	Glänzend
Verdünner	Wasser.
Dichte	ca. 1,2 g/ml
Lagerung	Kühl und in dicht verschlossener Verpackung aufbewahren. Frostfrei lagern.
Gebinde	Basisfarben 1 und 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Oberflächenvorbereitung

NEUE HOLZOBERFLÄCHEN:

Behandeln Sie die Oberfläche so schnell wie möglich. Zumindest die Imprägnierung und die Grundierung sollten vorzugsweise im Bausommer erfolgen.

Entfernen Sie alle losen Teile, Schmutz, Staub und Schimmel von der Oberfläche. Wenn notwendig, mit RENSA FACADE Fassadenreiniger reinigen.

ZUVOR GESTRICHENE/MIT GRUNDIERÖL BEHANDELTE ODER ALTE HOLZOBERFLÄCHEN:

Ersetzen Sie Holzteile, die in schlechtem Zustand sind. Entfernen sie lose Bestandteile, lose oder schlecht haftende Farbe oder Grundieröl sowie vergraute oder flockige Holzschichten, z. B. durch Abkratzen, Drahtbürsten oder mit einem Infrarotheizgerät. Vermeiden Sie unnötigen Schaden der Holzoberfläche. Die Haftung einer alten, dicken Farbschicht auf dem Untergrund kann so stark geschwächt sein, dass die Farbe entfernt werden muss, auch wenn sie intakt zu sein scheint.

Alte Ölfarbanstriche können in schlechtem Zustand sein: stark verkalkt, staubig und spröde. Diese Oberflächen müssen sorgfältig gereinigt werden, damit die neue Farbe gut auf dem Untergrund haftet. Einige konventionelle Lackarten, wie Rotockerfarbe und Paraffinölfarbe, erzeugen eine so spröde und staubige Oberfläche, dass sie nicht mit diesem Produkt grundiert werden können. Bei Zweifeln hinsichtlich der Haftung diese durch einen Testanstrich sicherstellen.

Oberflächen mit RENSA FACADE Fassadenreiniger waschen. Vermeiden Sie eine unnötige Benetzung der Holzkonstruktionen während des Waschens.

Grundierung

Die blanke Holzoberfläche wird mit einem Holzschutzmittel aus der WOODEX-Serie behandelt. 1 Tag trocknen lassen.

Die mit Grundieröl behandelte Oberfläche wird anschließend mit VISA PREMIUM grundiert. Für die Grundierung kann das Produkt mit max. 10 % verdünnt werden. Trocknen lassen für ca. 12 Std. Besonders vorsichtig behandeln und schleifen.

Auftragsverfahren

Pinself, Spritzen

Wenn das Produkt mit einer Airless-Maschine appliziert wird, muss der Schlussanstrich der Oberfläche mit einem Pinsel erfolgen, um die Haftung zu gewährleisten. Wir empfehlen eine Düse von 0.015-0.021".

Auftragen

Füllen Sie eine ausreichende Farbmenge im selben Gebinde für jede Oberfläche ab. So können Farbunterschiede vermieden werden.

Vor Verarbeitung gut aufrühren.

Grundierte oder bereits gestrichene Oberflächen werden je nach Rauheit der Oberfläche, Farbe des Untergrunds und/oder Deckkraft der Farbe 1–2 Mal überstrichen. Vermeiden Sie übermäßig dicke Farbschichten auf Holzoberflächen.

Arbeitsbedingungen

Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken sein. Die Holzfeuchtigkeit soll bei Verarbeitung unter 20 % liegen. Während der Verarbeitung und des Trocknens muss die Temperatur sowohl der Luft, der Fläche als auch des Produkts über +5 °C liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit darf 80% nicht übersteigen. Vermeiden Sie eine Anwendung bei direkter Sonneneinstrahlung.

Trocknungszeit

+23 °C / 50% RH

- überlackierbar

12 h

Bei Kälte und/oder Feuchtigkeit verlangsamt sich der Trocknungsprozess.

Wetterbeständigkeit

Wetterbeständigkeit: Gut.

Reinigung

Warmes Wasser und RENSA BRUSH Pinselreiniger. Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung.

SCHUTZMASSNAHMEN**Sicherheitsmassnahmen**

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage www.teknos.com zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.