

SÜDWEST AquaVision® Isolier-Grund

Die wasserbasierte Lösung – natürlich sicher!



- Grundierung und Eintopf-System auf kationischer Bindemittelbasis
- zuverlässige Absperrwirkung gegen Ruß, Fett, Nikotin und Holzinhaltsstoffe
- wasserbasiert, geruchsmild und schnell trocknend

SÜDWEST AquaVision® Isolier-Grund

Sichere Absperrwirkung auf Wasserbasis

Holz enthält Inhaltsstoffe, die bei weißen Anstrichen gelöst und an die Oberfläche transportiert werden können. Das Ergebnis: Unschöne gelbliche oder bräunliche Verfärbungen schlagen selbst bei mehrmaligem Auftrag auf der neuen Beschichtung durch. Dasselbe gilt bei Verschmutzungen wie Fett, Ruß, Nikotin oder Wasserflecken. Abhilfe schafft nur eine fachmännisch aufgebrauchte Absperrschicht, ein Isolier-Grund, der zuverlässig vor dem Durchschlagen von Verfärbungen schützt.

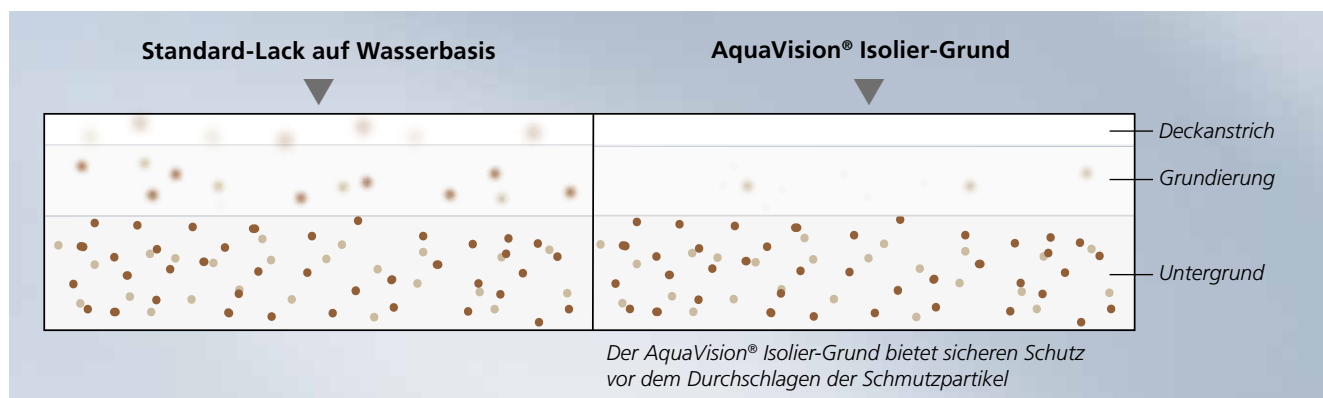


Schwieriger Fall: Dachflächenfenster mit Wasserschaden vor und nach der Beschichtung mit AquaVision® Isolier-Grund

Durchschlag-Stopp durch kationisches Bindemittel

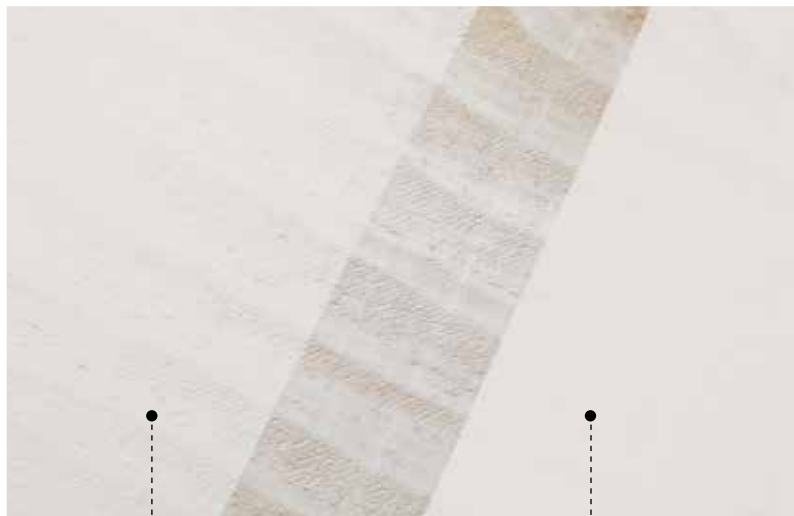
Immer mehr Kunden bevorzugen geruchsmilde wasserbasierte Beschichtungssysteme. Holzinhaltsstoffe und andere typische Verschmutzungen werden jedoch in marktüblichen wässrigen Anstrichsystemen angelöst und schlagen bräunlich durch. Ein Problem, das mit AquaVision® Isolier-Grund gelöst wird.

AquaVision® Isolier-Grund ist eine mattweiße, isolierende Grundierung auf kationischer Bindemittelbasis. Seine hervorragende Absperrleistung beruht darauf, dass kationische oder saure Medien Inhaltsstoffe und Verschmutzungen nicht oder nur minimal anlösen. Geringe Mengen an löslichen Verfärbungen werden sicher in die Bindemittelmatrix des Produkts eingebunden. Das Resultat: eine sichere Absperrwirkung, auch ohne die lösemitteltypische Geruchsentwicklung.



SÜDWEST AquaVision® Isolier-Grund

Der Isoliergrund für innen und außen



AquaVision® Isolier-Grund als Eintopf-System für die Grundierung und den Deckanstrich

AquaVision® Isolier-Grund mit AquaVision® PU-Weißlack als Endbeschichtung

Flexibel einsetzbar als Eintopf-System oder Grundierung

Anwendungen im Innenbereich

AquaVision® Isolier-Grund wird im Innenbereich als Grundierung oder als Eintopf-System eingesetzt, wenn eine matte, weiße Oberfläche erzielt werden soll. Für eine seidengänzende Oberfläche erfolgt die Endbeschichtung mit unserem hochwertigen AquaVision® PU-Weißlack Satin.

- Grundierung und Eintopf-System
- Holzdecken
- Nut- und Federelemente
- Holzpaneele (folierte und furnierte Platten)
- Türen, Holzfenster, Holzleisten



Anwendungen im Außenbereich

Aufgrund seiner ausgezeichneten Haftung und seiner sicheren Absperrowirkung ist AquaVision® Isolier-Grund auch sehr gut zur Isolierung von Hölzern im Außenbereich geeignet. Als Endbeschichtungen kommen AquaVision® Holzfarbe oder AquaVision® Venti Satin zum Einsatz.

- Grundierung für Hölzer, die hell beschichtet werden
- Fenster
- Dachuntersichten
- Nut- und Federelemente

Geruchsmild isolieren ohne Lösungsmittel

Effizient und sicher – ob drinnen oder draußen



Produkteigenschaften auf einen Blick:

- geruchsmild
- hohe Absperrwirkung gegen Holzinhaltsstoffe
- verhindert Durchschlagen von Ruß, Fett und Nikotin
- leichtgängige Verarbeitung
- schnelle Trocknung
- sehr gutes Deckvermögen
- hervorragende Haftung
- matte Oberfläche
- universell kombinierbar mit AquaVision® Lacken
- durch Streichen, Rollen und im Spritzverfahren verarbeitbar
- Gebindegrößen: 750 ml / 2,5 l / 10 l



SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG

Iggelheimer Str. 13 · 67459 Böhl-Iggelheim · www.suedwest.de
info@suedwest.de · Telefon: 06324 709-0 · Fax: 06324 709-175

SÜDWEST®
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ