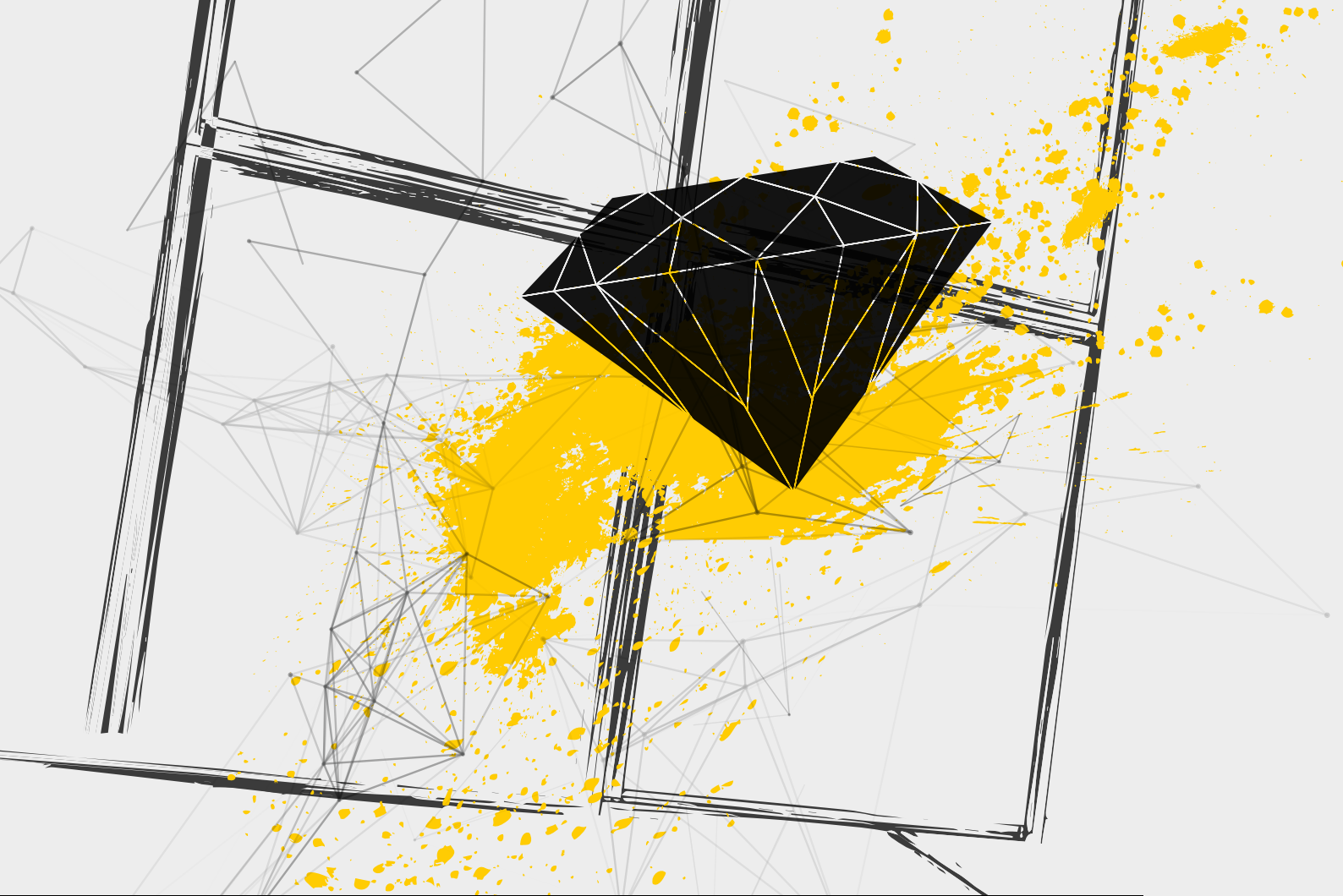


# AQUAWOOD DIAMOND

PROTECTION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR FENÊTRES EN BOIS





# AQUAWOOD DIAMOND

LE SYSTÈME DE REVÊTEMENT DE HAUTE GAMME

## PROTECTION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR FENÊTRES EN BOIS GRÂCE AU SYSTÈME ADLER AQUAWOOD DIAMOND

**Le revêtement extraordinaire offert par la ligne de produits ADLER Aquawood Diamond protège les fenêtres en bois à la perfection contre les effets extrêmement néfastes de la chaleur, du froid, de l'humidité, de la grêle, des rayons UV ainsi que des dégâts lors du transport et du montage. Les systèmes de peintures à l'eau à deux composants d'ADLER ont fait leurs preuves dans la pratique depuis des décennies à la pleine satisfaction des attentes les plus strictes de nos clients pour leurs fenêtres en bois.**

- // Résistance exceptionnelle contre les effets néfastes de la chaleur, du froid, de l'humidité et des rayons UV
- // Résistance chimique hors pair et excellente résistance aux crèmes et graisses
- // Excellente adhérence sur support humide
- // Dureté et résistance aux rayures élevées tout en conservant une très bonne élasticité permanente
- // Parfaite imperméabilité
- // Haute résistance au blocage
- // Pas de jaunissement
- // Vie en pot élevée d'à peu près 5 heures
- // Ne contient pas de plastifiants, de métaux lourds ou de formaldéhyde

# LES AVANTAGES D' AQUAWOOD DIAMOND



## EXTRÊME

Aquawood Diamond se distingue dans ses variantes transparentes et couvrantes par une dureté exceptionnelle et une résistance aux rayures élevée, comparable aux vernis pour carrosserie. Une résistance 47 % plus élevée en comparaison à des revêtements conventionnels pour fenêtres permet de réduire les dommages mécaniques aux fenêtres, p. ex. par la grêle et elles subissent beaucoup moins de dégâts pendant le transport et le montage.



## RÉSISTANT

Aquawood Diamond offre une résistance exceptionnelle aux crèmes et aux graisses (CFB). Le poids des éléments coulissants ou à soulever pousse souvent les utilisateurs à les saisir et les déplacer en touchant directement le cadre en bois, et pas seulement la poignée. Une résistance chimique élevée est donc importante pour minimiser les traces d'usure et des dégâts.



## ÉLASTICITÉ

Malgré sa dureté améliorée, le système ADLER Aquawood Diamond se distingue par une élasticité exceptionnelle et est donc particulièrement résistant, même aux intempéries.



## ADHÉRENCE SUR SUPPORT HUMIDE

Une adhérence sur support humide deux fois plus élevée que dans le cas de systèmes de revêtements pour fenêtres comparables permet à ADLER Aquawood Diamond de protéger parfaitement les fenêtres même sur les chantiers hivernaux humides et d'éviter les dommages qui en découlent.



## VARIÉTÉ DES COULEURS

Les tons de couleurs transparents ou couvrants peuvent être choisis tout simplement grâce au système de mélange de couleurs ADLER | MIX dans toutes les nuances des systèmes RAL et NCS. Ainsi, le moindre souhait de couleur est satisfait.



## INOFFENSIF

Le système ADLER Aquawood Diamond ne contient pas de métaux lourds, de formaldéhyde et de plastifiants, et est certifié conformément à la norme EN 71/3 « sécurité des jouets ». Une application dans les pièces à vivre est donc possible sans restrictions.



## DESSIN DES PORES

La formule parfaitement équilibrée de la peinture combinée à des tests pratiques en profondeur lors du développement du produit ont permis d'obtenir des surfaces avec un aspect exceptionnel grâce au système de revêtement. Aquawood Diamond pour les surfaces de fenêtres n'est pas à son désavantage comparé aux vernis pour mobilier !

# COUCHES DE GLACIS OU DE VERNIS

## COMPOSITION

## PRODUITS

### Couches de glacis

pour bois de feuillus à pores fins et grossiers et conifères

Imprégnation  
Apprêt  
Vernis de finition

Aquawood Primo (couleurs diverses)  
Aquawood Diamond Sealer L (transparent)  
Aquawood Diamond Top L  
(différentes couleurs de glacis)

### Couches de peinture

pour bois de feuillus à pores fins et grossiers et conifères

Imprégnation  
Apprêt  
Vernis de finition

Aquawood Primo (blanc)  
Aquawood Diamond Sealer D  
Aquawood Diamond Top D  
(différentes couleurs)

L = transparent | D = opaque

## AQUAWOOD PRIMO

### L'IMPRÉGNATION QUI SE RÉPARTIT

L'imprégnation par immersion Aquawood Primo est un produit de protection du bois certifié et homologué qui offre une protection optimale contre le grisaillement et la moisissure du bois conformément aux normes ÖNORM B3803 et DIN 68800-3. Des ingrédients modernes et une nouvelle formule permettent une très bonne adhérence sur support humide et un écoulement optimisé. La coloration est obtenue grâce à des pigments transparents d'oxyde de fer de haute qualité, qui participent également à la protection du revêtement entier contre les UV. L'imprégnation se répartit de manière fiable en cas d'absorption inégale de la surface, comme c'est le cas en particulier avec les essences de bois tendre. Par la stabilisation de la lignine, le bois est protégé durablement contre les intempéries et la durée de vie de la fenêtre est allongée sensiblement.

**Aquawood Primo se distingue par une protection chimique du bois certifiée, une capacité de répartition optimale, une protection parfaite contre les UV et une très bonne adhérence sur support humide. Ainsi, vous avez la garantie du meilleur résultat pour l'aspect et la durabilité.**

**Numéro d'article** 5451 et suiv.

**Conditionnement** 4 l, 22 l, 120 l

Veuillez consulter la fiche technique d'ADLER Aquawood Primo afin d'obtenir plus d'informations sur le traitement.

Utilisez les produits de protection du bois avec prudence. Lisez toujours l'étiquette et les fiches techniques respectives des produits avant l'usage.

# AQUAWOOD DIAMOND SEALER

## L'APPRÊT IDÉAL

L'apprêt à deux composants Aquawood Diamond prépare les fenêtres de haute qualité de manière optimale à une couche de vernis de finition avec Aquawood Diamond Top. Cet apprêt se distingue par des qualités tels que son caractère économe, une très bonne humidification des pores, une excellente adhérence sur support humide et une très bonne efficacité de l'isolation. Tout comme l'imprégnation Aquawood Primo, Aquawood Diamond Sealer contribue également particulièrement à une résistance élevée du revêtement dans son ensemble grâce à une protection élevée aux UV.

**Aquawood Diamond Sealer offre une excellente résistance aux UV et se distingue par une très bonne humidification des pores, capacité d'isolation et une excellente adhérence sur support humide.**

**Aquawood Diamond Sealer L lasierend** 5723 et suiv.  
**Aquawood Diamond Sealer D deckend** 5520 et suiv.

**Conditionnement** 20 kg  
**Durcisseur** ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

---

## AQUAWOOD DIAMOND TOP



### LE VERNIS DE FINITION DE HAUTE QUALITÉ À DEUX COMPOSANTS

Le vernis de finition à base aqueuse à deux composants Aquawood Diamond Top protège vos fenêtres en bois à long terme. Grâce à une excellente résistance aux intempéries et aux UV ainsi qu'une résistance exceptionnelle aux rayures, une haute résistance au blocage et une résistance exceptionnelle aux produits chimiques, les fenêtres profitent d'une protection de qualité. Aquawood Diamond Top unit solidité et élasticité : Malgré sa dureté élevée, le revêtement affiche une élasticité élevée, ce qui exclu pratiquement tout dommage.

**Aquawood Diamond Top se distingue par son excellente résistance aux intempéries et aux rayures.**

**Aquawood Diamond Top L lasierend** 5196 et suiv.  
**Aquawood Diamond Top D deckend (RAL et NCS)** 5090 et suiv.

**Conditionnement** 20 kg  
**Durcisseur** ADLER Aqua-PUR-Härter 82220



Dans nos veines coulent les couleurs.



Dans nos veines coulent les couleurs.

Il y a 80 ans, Johann Berghofer posait la première pierre  
d'ADLER en commençant à développer ses propres peintures.  
Beaucoup a changé depuis cette époque, mais un détail est resté le même :  
Notre enthousiasme pour la couleur qui nous pousse chaque jour  
à travailler au revêtement parfait pour chaque surface.

**Nous avons la peinture dans le sang - la couleur coule dans nos veines.**

**ADLER-Werk Lackfabrik · A-6130 Schwaz/Tirol · Bergwerkstraße 22 · T. +43 5242 6922-0**  
**info@adler-lacke.com · www.adler-lacke.com · facebook.com/adlerlacke**

ADLER Deutschland GmbH · Kunstmühlstr. 14 · D-83026 Rosenheim · T. +49 8031 304 5174  
ADLER Lack AG · Etzelstraße 5 · CH-8856 Tuggen · T. +41 55 465 2121  
ADLER Polska Sp. z o.o. · ul. Tymiecka 229 · PL-30-376 Kraków · T. +48 12 252 4001  
ADLER Slovensko s.r.o. · Montážna 3 · SK-971 01 Prievidza · T. +421 46 5199 621

ADLER Česko s.r.o. · Pražská 675/10 · CZ - 642 00 Brno - Bosonohy · T. +420 731 725 957  
ADLER Italia S.r.l. · Via per Marco 12/D · I-38068 Rovereto · T. +39 0464 425 308  
ADLER Benelux BV · De Boelakkers 12 · NL-5591 RA Heeze · T. +31 85 064 2020