



**NOUVEAU LOOK
POUR VOS
FENÊTRES**

ADLER

Dans nos veines coulent les couleurs.

Revêtements de fenêtres

CATALOGUE DE PRODUITS



**Une entreprise familiale
tournée vers l'avenir
depuis 1934**



**Le premier fabricant autrichien
de vernis, peintures et produits
de protection du bois**



**Production
exclusivement
à Schwaz, en Autriche.**



**Production annuelle
de 21 000 tonnes**



**L'usine de vernis à l'eau
la plus moderne d'Europe**



**730 collaborateurs,
dont 120 en recherche
et développement**



**Produits respectueux
de l'environnement, 65 %
sont des vernis à base d'eau**



**Production 100 % neutre
pour le climat¹**



EN ISO 9001
2010092004337
EN ISO 14001
2010410216
EN ISO 50001
TA270121277202
ISO 45001
20116183004742



Pour ADLER, la qualité, l'action responsable et l'engagement social ne sont pas que des mots. La preuve : les nombreuses distinctions et certifications décernées à l'entreprise de peinture à la suite de contrôles stricts à intervalles réguliers.



Plus d'informations sur le site :
www.adler-verniss.fr/neutre-pour-le-climat

¹ ADLER a réduit au minimum son empreinte écologique grâce à une multitude de mesures. ADLER compense les émissions résiduelles inévitables grâce à des certificats de protection du climat reconnus et contribue ainsi au financement de nouveaux projets de protection du climat.

ADLER REVÊTEMENTS POUR FENÊTRES

CONTENU

GREEN	4
SYSTEMES DE REVÊTEMENT	6
TECHNOLOGIES	8
IMPRÉGNATIONS	11
COUCHES INTERMÉDIAIRES	14
COUCHES FINALES	19
REVÊTEMENTS SPÉCIAUX	32
PRODUITS D'ENTRETIEN	33
PRODUITS DE SERVICE	35

**CELUI QUI MET DU CŒUR À L'OUVRAGE
NE FAIT PAS LES CHOSES À MOITIÉ.**

Le revêtement de fenêtres d'ADLER se caractérise par l'expérience et la compétence en matière de protection du bois dans les Alpes, dans des conditions climatiques extrêmes. Des systèmes de revêtement à base aqueuse parfaitement adaptés, combinés à l'utilisation de technologies de pointe, permettent d'obtenir une stabilité, une résistance et une durabilité maximales. L'aspect durablement beau, accompagné d'un entretien facile, d'une longue durée de vie et d'une qualité durable contribuent considérablement à la préservation de l'environnement.

L'EXIGENCE DE DEMAIN



Avec des produits écologiques, vous travaillez de manière durable, responsable et avec succès :

- **Parce qu'ils vous équiperont déjà aujourd'hui pour faire face aux exigences légales en constante augmentation.**
- **Parce que de plus en plus de clients demandent des produits durables et respectueux de l'environnement.**
- **Parce que vous garantissez des processus de production sains, propres et sûrs dans votre entreprise.**
- **Parce que vous assumez activement la responsabilité de la protection de l'environnement et du climat, et donc d'un avenir digne d'être vécu.**



Dans nos veines coulent les couleurs.



Environnement

haute teneur en matières premières
renouvelables

empreinte écologique

sans ajout de substances dangereuses
pour l'environnement

faible teneur en COV



Santé et sécurité

sans ajout de substances nocives
et allergènes

application n'impliquant aucun
risque pour la santé



Durabilité



longue durée de vie

résistances élevées

stabilité de la teinte

Le label de durabilité green identifie les revêtements les plus durables d'ADLER. À cet égard, ADLER s'appuie sur les objectifs de développement durable des Nations unies qu'elle a définis comme la base de ses actions responsables. Tous les produits sont contrôlés et certifiés selon trois catégories : Environnement, Santé et sécurité et Durabilité. Seuls les produits qui obtiennent un score positif dans chacun de ces domaines reçoivent le label de durabilité green.

SYSTEMES DU REVÊTEMENT

		Système	Produits	Caractéristiques particulières
FENÊTRES EN BOIS	TRANSPARENT	Système lasuré 1	Aquawood Primo A3 – A6 Aquawood Intermedio DQ/FlowQ Aquawood Finatop 40 <i>ou</i> Aquawood Finapro 15 20 40 60	Effet protecteur optimal avec application par arrosage d'Aquawood Intermedio « imperméabilisation globale »
		Système lasuré 2	Aquawood Primo A3 – A6 Aquawood Intermedio ISO Aquawood Finapro 15 20 40 60	Aspect parfait pour les conifères riches en résine, meilleur pouvoir de remplissage pour les feuillus
		Système lasuré 3	Aquawood Primo A3 – A6 Aquawood Diamond Sealer L Aquawood Diamond Top L	 Protection premium contre les intempéries grâce à la technologie à 2 composants, excellentes adhérence, dureté et résistance chimique de la lasure
		Système lasuré 4	Aquawood Primo A3 – A6 Aquawood Diamond Sealer L Aquawood Diamond Sealer L Aquawood Diamond Top L	
	TRÈS TRANSPARENT	Système très transparent 1	Aquawood Ligno+ Base <i>ou</i> Aquawood Primo A3 – A4** Aquawood Ligno+ Sealer Aquawood Ligno+ Top M	 Protection élevée contre les UV grâce à un agent de protection nanométrique contre la lumière **seulement dans le system CCT
		Système très transparent 2	Aquawood Ligno+ Base <i>ou</i> Aquawood Primo A3 – A4** Aquawood Ligno+ Sealer Aquawood Ligno+ Sealer SQ Aquawood Ligno+ Top M	
	HUILÉ	Système huilé 1	Aquawood Primo A1 – A6 2x Aquawood Lärchenöl TQ	Surface naturelle à couche mince
	COUVRANT	Système couvrant 1	Aquawood Primo A2 Blanc Aquawood Intercare FlowQ Aquawood Covatop XT 20 <i>ou</i> Aquawood Covapro 20 40	Effet protecteur optimal avec application par arrosage d'Aquawood Intercare FlowQ « imperméabilisation globale »
		Système couvrant 2	Aquawood Primo A2 Blanc Aquawood Intercare ISO <i>ou</i> Aquawood Intercare SQ Aquawood Covatop XT 20 <i>ou</i> Aquawood Covapro 20 40 60	Isolation de la résine et des substances contenues dans le bois, grand pouvoir de remplissage
		Système couvrant 3	Aquawood Primo A2 Blanc Aquawood Diamond Sealer D Aquawood Diamond Top D	Protection premium contre les intempéries et les UV grâce à la technologie à 2 composants, excellente résistance aux crèmes des mains

Utilisez les produits de protection du bois avec prudence. Lisez toujours l'étiquette et les fiches techniques respectives des produits avant l'usage. Les fiches techniques peuvent être consultées sur le site www.adler-lacke.com.

		Système	Produits	Caractéristiques particulières
FENÊTRES BOIS-ALU	TRANSPARENT	Système lasuré 5	Aquawood Primo A1 – A6 Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Natureffekt	Surface dure, ultra-mate, et naturelle
		Système lasuré 6	Aquawood Primo A1 – A6 Aquawood Intermedio ISO Aquawood Natureffekt	Spécialement pour les bois riches en résine ou les feuillus
		Système lasuré 7	Aquawood Primo A1 – A6 Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Nativa	Surface d'apparence non traitée, ultra-mate
		Système lasuré 8	Aquawood Primo A1 – A6 Aquawood Intermedio ISO Aquawood Nativa	Spécialement pour les bois riches en résine ou les feuillus
	HUILÉ	Système huilé 2	Aquawood Primo A1 – A6 Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Lärchenöl SQ	Surface mate d'apparence naturelle



Le système ADLER|MIX offre une diversité de teintes encore plus grande. Les produits marqués peuvent être teintés via le système de mélange de peinture.



Les structures et produits marqués CCT sont disponibles dans le système de revêtement ADLER Crystal-ClearTechnology (plus d'informations en pages 8–9).

Essences de bois	Classe de résistance DIN EN 350-2	Fuite de résine possible	Risque d'altération de la couleur	SYSTEME LASURÉ	SYSTEME COUVRANT	SYSTEME TRÈS TRANSPARENT	SYSTEME HUILÉ	SYSTEME LASURÉ BOIS-ALU
Epicéa	4	x		1, 2, 3	1, 2, 3	1	1, 2	5, 6, 7, 8
Pin	3 – 4	xx	x	1, 2, 3	1, 2, 3	1	1, 2	5, 6, 7, 8
Mélèze	3 – 4	xx	x	2, 4	2, 3	2	1, 2	6, 8
Orégon*	3	xx		1, 2, 3	2, 3	1	1, 2	6, 8
Hemlock	4		x	1, 2, 3	1, 2, 3	1	1, 2	5, 6, 7, 8
Chêne*	2 – 3		xx	2, 4	2, 3	2	2	6, 8
Meranti*	2 – 4		x	2, 4	1, 2, 3	-	-	6, 8
Acajou*	2		xx	2, 4	2, 3	-	-	6, 8
Accoya*	1		x	1, 2, 3	2, 3	-	-	6, 8

xx = recommandé | x = possible

* Dans le cas des essences de bois certifiées, résistantes et de la protection constructive correspondante (classe d'utilisation 3.1 et 2), il est possible, si demandé, de renoncer à la protection chimique conformément à DIN 68800. Dans ce cas, Aquawood Primo est remplacé par Aquawood Primo TG.



CrystalClear

TECHNOLOGY



		Essence de bois**	IMPRÉGNATION	COUCHE INTERMÉDIAIRE	COUCHE DE FINITION
FENÊTRES EN BOIS	1K	Pin Épicéa Sapin	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Ligno+ Sealer	Aquawood Ligno+ Top M CCT
		Mélèze	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Ligno+ Sealer Aquawood Ligno+ Sealer SQ	
		Chêne	Aquawood Primo A3 Oak CCT		
	2K	Pin Épicéa Sapin	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Diamond Sealer L	Aquawood Diamond Top L CCT
		Mélèze	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Diamond Sealer L Aquawood Diamond Sealer L	
		Chêne	Aquawood Primo A3 Oak CCT		

*CCT s'applique uniquement aux essences de bois indiquées

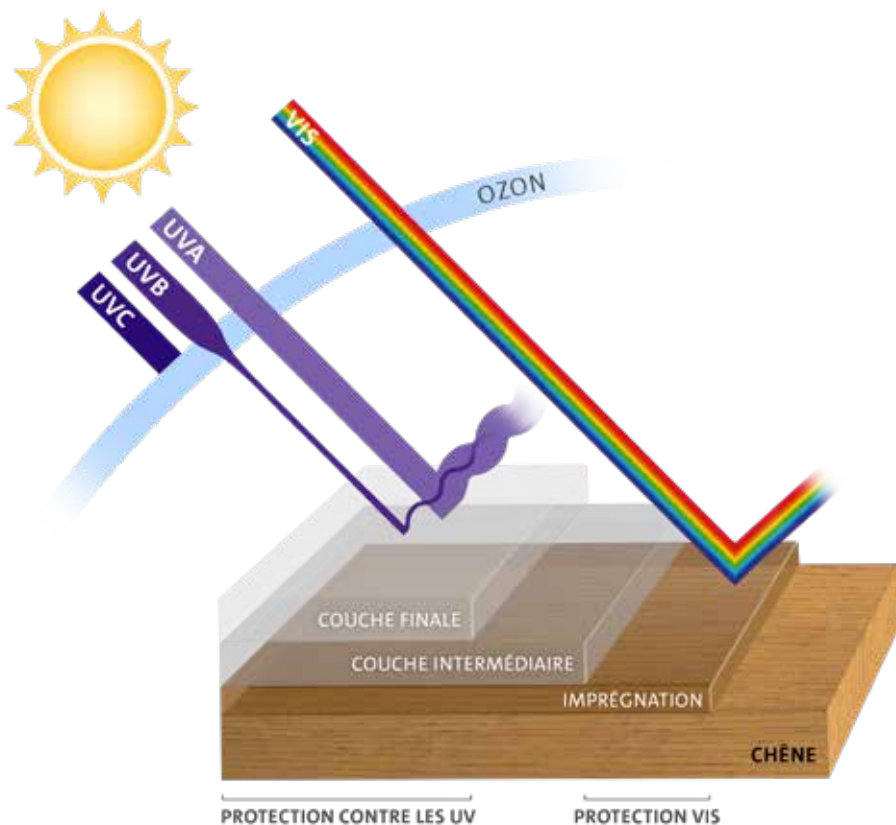
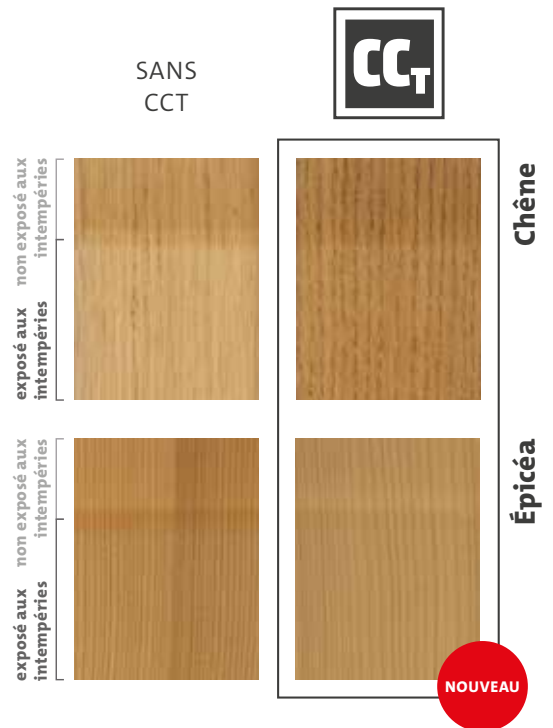
LA NOUVELLE TRANSPARENCE.

Encore plus de transparence et de résistance contre les UV.

La nouvelle technologie ADLER CrystalClearTechnology (CCT) offre encore plus de transparence pour le traitement des fenêtres et des portes d'entrée. Grâce à cette technologie de revêtement innovante, la surface du bois est plus belle et plus naturelle que jamais. Elle offre non seulement un aspect transparent comme du cristal, mais également une protection exceptionnelle contre les intempéries. Le système de protection contre les filtres UV spécialement développé à cet effet dote les fenêtres et les portes d'entrée d'une surface anti-jaunissement et assure une plus longue durée de vie.

ADLER CrystalClearTechnology offre un choix de teintes spécifiques à chaque essence de bois pour la couche de fond : Nature CCT, Larch CCT, Oak CCT. Celles-ci sont adaptées au système et, avec la finition incolore, donnent aux essences de bois épicea, pin, mélèze et chêne un aspect extrêmement naturel.

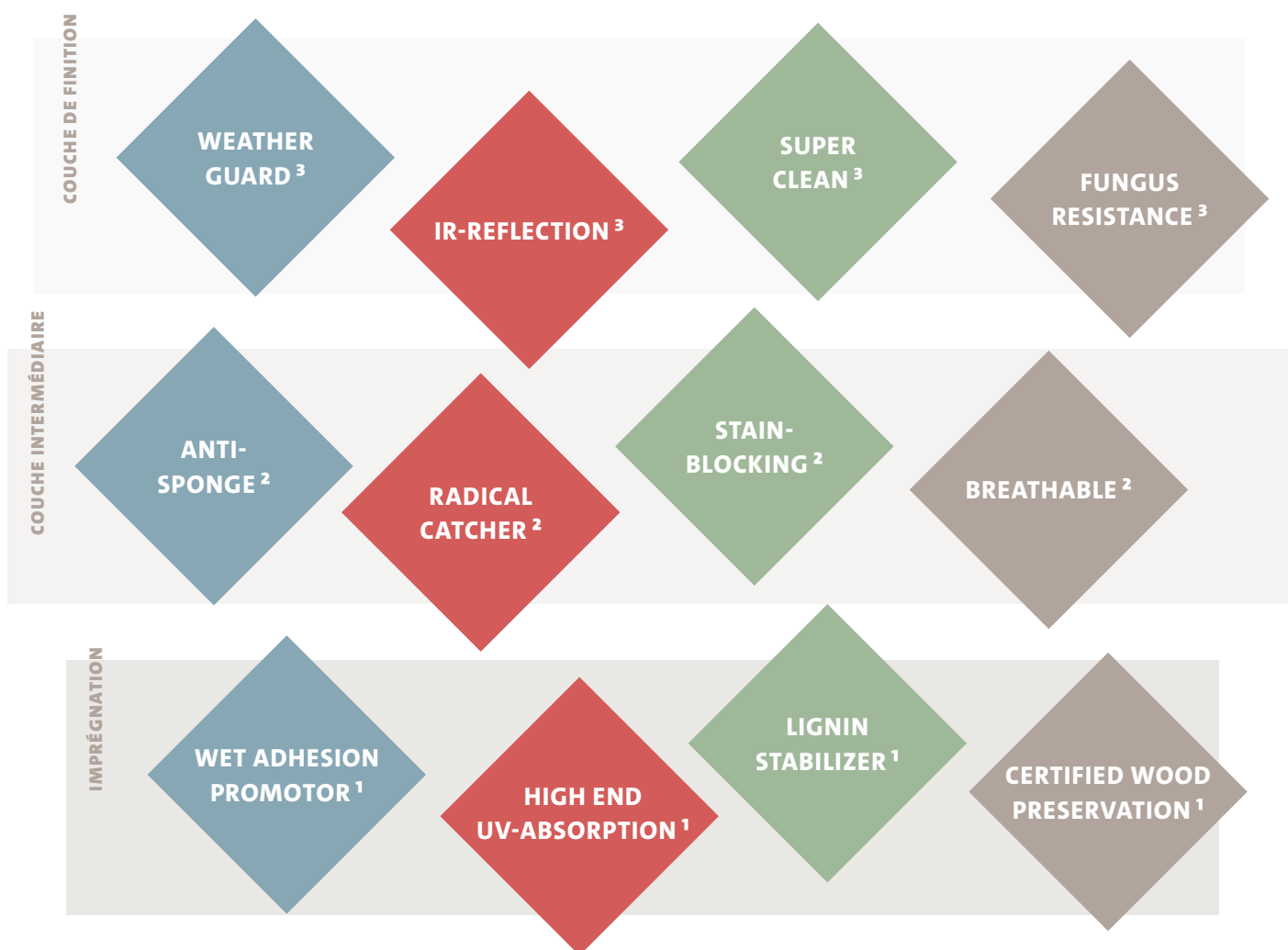
La palette de teintes CCT confère à la surface une transparence particulièrement claire, une forte stabilité des teintes dans le temps ainsi qu'une longue durée de vie grâce à une très bonne résistance aux intempéries. C'est surtout pour les essences de bois à pores profonds comme le chêne que la CrystalClearTechnology (CCT) séduit par une structure du revêtement hautement transparente et naturelle.



- + La protection visuelle contre la lumière dans la couche de fond protège le bois contre le rayonnement visible (VIS) et empêche ainsi la décoloration et le jaunissement.
- + Dans les couches intermédiaire et finale, les capteurs radicaux protègent contre les phénomènes de vieillissement.
- + La combinaison d'absorbeurs UV hautement efficaces dans le revêtement final transforme le rayonnement UV en chaleur inoffensive et prolonge ainsi considérablement la durée de vie de la structure du revêtement hautement transparente.

TECHNOLOGIES DE PROTECTION INNOVANTES

SYSTÈME DE VERNISSAGE À 3 COUCHES



3
Protège contre les dommages physiques causés par la grêle, la pluie, la neige

2
Empêche l'absorption et la rétention d'eau

1
Prévient la perte d'adhérence dans des conditions humides



L'EAU

3
Protège contre l'échauffement du système de revêtement et du support en bois

2
Protège contre l'accroissement de la fragilité de la structure du revêtement

1
Protège le bois contre l'altération ou la perte de la couleur



LE FEU

3
Réduit l'adhérence de la poussière et de la salissure

2
Isole les substances contenues dans le bois

1
Empêche la dégradation de la lignine



LA TERRE

3
Protège contre les attaques fongiques

2
Fournit une ventilation efficace

1
Protège de manière optimale contre le bleuissement et les champignons lignivores



L'AIR

IMPRÉGNATIONS





© KATZBECK FENSTER & TÜREN



IMPRÉGNATIONS

AQUAWOOD PRIMO A1–A6

L'imprégnation par trempage Aquawood Primo est un produit de protection du bois certifié et homologué qui offre une protection optimale contre le bleuissement et les champignons lignivores conformément aux normes ÖNORM B 3803 et DIN 688003. La coloration est obtenue grâce à des pigments d'oxyde de fer transparents de haute qualité qui contribuent également à la protection de l'ensemble de la structure contre les UV. L'imprégnation égalise de manière régulière, ce qui est particulièrement important pour les essences de bois tendre. Grâce à la stabilisation de la lignine, le bois est protégé de façon durable contre les influences climatiques et la longévité de la fenêtre est considérablement accrue.

- + parfaite adhérence
- + très bonne égalisation et protection contre les UV
- + pouvoir d'écoulement optimisé
- + exempt de propiconazole

Aquawood Primo A1–A6 convainc par sa protection chimique du bois, son effet d'égalisation optimal, sa très bonne protection contre les UV et sa parfaite adhérence.

N° de produit

Base W30	5451000030
Base W40	5451000040
Incolore	5451000200
Blanc	5452050000
Larch CCT	5453000402
Oak CCT	5453000403
Nature CCT	5454000401



Récipient 4 l | 22 l | 120 l

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

Pour de plus amples informations sur l'application, veuillez consulter la fiche technique Aquawood Primo A1-A6 ou Aquawood Primo A1 H/A.

AQUAWOOD PRIMO A1 H/A

Afin de protéger du jaunissement et le caractère naturel des conifères durant une longue période, cette imprégnation pénètre activement dans la structure cellulaire du bois et stabilise la lignine. De plus, l'imprégnation garantit la protection chimique du bois contre le bleuissement et les champignons lignivores conformément à la norme ÖNORM B 3803 ou DIN 688003. La qualité optimisée séduit en outre par une parfaite adhérence.

- + préserve l'aspect naturel des conifères
- + stabilise la lignine contenue dans le bois
- + pénètre activement dans la structure cellulaire du bois
- + pouvoir d'écoulement optimisé
- + exempt de propiconazole

Aquawood Primo A1 H/A est la meilleure façon de protéger une fenêtre moderne en bois-aluminium et de conserver son aspect naturel pendant longtemps.

N° de produit	5451065979
Récipient	5 l 25 l 100 l



© PAARHAMMER WINDOWS & DOORS



© RIEDER FENSTER / ANDREAS LANGREITER



AQUAWOOD PRIMO TG

Les molécules parfaitement adaptées les unes aux autres de cette couche de fond par trempage permettent d'obtenir un bon pouvoir d'écoulement, tout en conservant un bon pouvoir de pénétration. Parfaitement approprié pour les bois de feuillus tel que le chêne ou les conifères riches en résine. Grâce à un agent biocide, le revêtement est protégé contre le blanchissement et les attaques fongiques. Des pigments d'oxyde de fer de haute qualité teintent l'imprégnation par trempage et contribuent en même temps à la protection contre les UV.

- + excellent pouvoir d'écoulement
- + bon pouvoir de pénétration grâce à la technologie polymère multiphase
- + spécialement approprié pour les essences de bois peu absorbantes
- + parfaite adhérence

Aquawood Primo TG offre un excellent pouvoir d'écoulement et convient en particulier aux essences de bois résistantes telles que le chêne ou le meranti.

N° de produit

Base W30 5461000030

Base W40 5461000040

Récipient 4 l | 22 l | 120 l



AQUAWOOD PRIMO TG WF

L'imprégnation par trempage à base aqueuse se caractérise par un très bon comportement d'écoulement sur les feuillus et les conifères riches en résine. Elle contient des agents de protection contre la lumière efficaces pour absorber les rayons UV et stabiliser la lignine. L'imprégnation par trempage (TG) exempte de substance active (WF) est formulée sans ajout d'agents biocides pour la protection contre le blanchissement et les champignons lignivores.

- + excellent pouvoir d'écoulement
- + spécialement approprié pour les essences de bois peu absorbantes
- + parfaite adhérence
- + sans agents biocides

Aquawood Primo TG WF est exempt d'agents biocides et convient particulièrement aux feuillus comme le chêne ou aux conifères riches en résine.

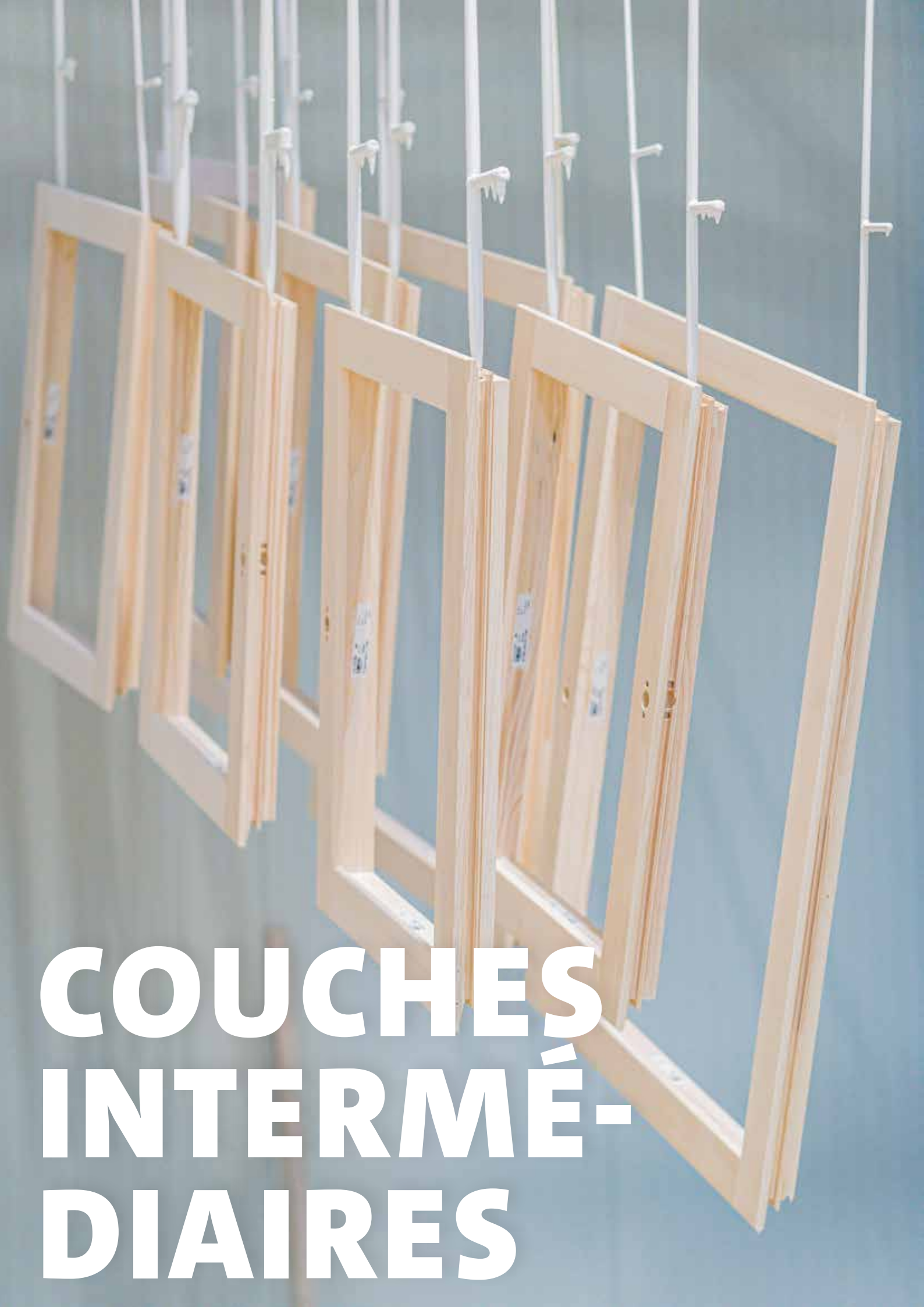
N° de produit

Base W30 5462000030

Base W40 5462000040

Récipient 4 l | 22 l | 120 l





COUCHES INTERMÉ- DIAIRES



© RG BAUTECHNIK/CAROLINE RODLAUER, HEIMO SALZGER



AQUAWOOD INTERMEDIO DQ AQUAWOOD INTERMEDIO DQ WF

Ses possibilités de trempage et d'aspersion permettent à cette couche intermédiaire incolore de pénétrer dans toutes les zones de la fenêtre en bois, y compris dans les assemblages et les ouvertures de ventilation. Cela empêche ainsi toute pénétration d'humidité dans le bois. Grâce à sa teneur élevée en corps solides, elle sature également de manière optimale les parties en bois de bout au niveau des joints en V et de l'assemblage.

- + **imperméabilisation globale**
- + **protection optimale contre l'humidité**
- + **évite de poncer au travers des imprégnations teintées par trempage**

Aquawood Intermedio DQ, DQ WF empêche les toute pénétration de l'humidité dans le bois et assure une imperméabilisation intégrale de haute qualité.

N° de produit

AQW Intermedio DQ 5706000200
AQW Intermedio DQ WF 5719000200

Récipient 25 kg | 120 kg



AQUAWOOD INTERMEDIO FLOWQ

La couche intermédiaire incolore en phase aqueuse assure une excellente protection contre l'humidité. Elle assure une résistance optimale aux intempéries tout en présentant une grande transparence. Les temps de séchage courts, le très bon comportement d'écoulement et la résistance élevée au blocking permettent une application efficace. Aquawood Intermedio FlowQ permet d'éviter de poncer au travers des imprégnations par trempage teintées, assure une très bonne humidification des pores de feuillus et un pouvoir de remplissage élevé.

- + **imperméabilisation globale remarquable**
- + **protection optimale contre l'humidité**
- + **humidification des pores remarquable**
- + **permet d'éviter de poncer au travers des imprégnations par trempage teintées**

Aquawood Intermedio FlowQ convainc par une excellente humidification des pores, une protection parfaite contre l'humidité et une durée de vie prolongée.

N° de produit 5721000200
Récipient 25 kg | 120 kg



© RIEDER FENSTER / ANDREAS LANGREITER



COUCHES INTERMÉDIAIRES

AQUAWOOD INTERMEDIO ISO

Cette couche intermédiaire incolore offre un aspect parfait et un pouvoir de remplissage élevé, même pour les bois riches en résine comme le mélèze ou des essences à pores particulièrement profonds comme le chêne. Grâce à son effet isolant supplémentaire, elle peut être appliquée au pistolet sur toutes les essences de bois pour des systèmes de revêtement transparents.

- + solution tout en un pour la couche intermédiaire par pulvérisation
- + isole les substances contenues dans le bois qui en altèrent la couleur
- + utilisable sur toutes les essences de bois

Aquawood Intermedio ISO est, grâce à sa formulation incolore, utilisable sur tous les systèmes de revêtement transparents et améliore de manière prouvée la qualité de l'ensemble de la structure du revêtement.

N° de produit 5705000200
Réceptif 5 kg | 25 kg | 120 kg



AQUAWOOD INTERMEDIO ISOGRIP

Cette couche intermédiaire incolore à 2 composants offre une excellente protection contre l'eau liquide ainsi qu'une haute perméabilité à la vapeur d'eau. En cas d'humidification du support, elle offre même une adhérence supérieure à celle des revêtements traditionnels. Particulièrement recommandée pour les surfaces exposées comme les volets.

- + résistance optimale aux intempéries
- + excellent effet isolant
- + longévité extrême

Avec Aquawood Intermedio Isogrip, le revêtement de votre fenêtre en bois adhère deux fois mieux qu'avec les revêtements traditionnels.

N° de produit 5714000200
Réceptif 4 kg | 22 kg

Rapport de mélange
100 parties en poids *AQW Intermedio Isogrip*
7 parties en poids *Aqua-Hardener 8450* ou *Aqua-Hardener 8249 PRO*



© CONNE VAN D' GRACHTEN



© FENSTER MERSCH



AQUAWOOD INTERCARE ISO

Pour les fenêtres en bois en peinture couvrante, cette couche intermédiaire blanche assure le meilleur effet isolant, une grande élasticité permanente et un bon pouvoir de remplissage. Grâce à sa faible teneur en solvants organiques et à l'absence de biocides, cet apprêt de remplissage à gicler est particulièrement écologique.

- + grand pouvoir de remplissage
- + excellente isolation des substances contenues dans le bois
- + grande élasticité permanente

Aquawood Intercare ISO marque des points grâce à son pouvoir de remplissage particulièrement élevé et à sa bonne isolation. Elle confère ainsi à vos fenêtres en bois avec une peinture couvrante une surface parfaite et durable.

N° de produit 5503050000
Récipient 6 kg | 32 kg | 150 kg



AQUAWOOD INTERCARE SQ

Avec une remarquable aptitude au ponçage et un temps de séchage court, cet couche intermédiaire blanche pour fenêtres est la solution optimale pour la production industrielle de fenêtres. Elle est particulièrement résistante aux intempéries. Elle offre un excellent écoulement, une très bonne stabilité ainsi qu'un bon pouvoir de remplissage et un rendement élevé. Ce bouche-pore à gicler isole les substances du bois qui en altèrent la couleur et garantit un aspect stable pendant de nombreuses années.

- + excellente aptitude au ponçage
- + isole de manière optimale les substances contenues dans le bois
- + très bonne protection contre l'eau
- + grand pouvoir de remplissage

Spécialement conçu pour le traitement industriel rapide des fenêtres : un séchage rapide et une excellente aptitude au ponçage font d'Aquawood Intercare SQ le meilleur de sa catégorie.

N° de produit 5522050000
Récipient 5 kg | 25 kg | 120 kg



© PAARHAMMER WINDOWS & DOORS



COUCHES INTERMÉDIAIRES

AQUAWOOD INTERCARE FLOWQ

Cette couche de fond et intermédiaire blanche assure de très bons résultats en matière d'isolation, de pouvoir de remplissage et de stabilité au blocking pour les structures de revêtement couvrantes. Dans le système avec la couche de finition Aquawood Covapro ou Aquawood Covatop, Intercare FlowQ améliore sensiblement la résistance aux intempéries grâce à une protection optimale contre l'humidité. Le système de surface à base aqueuse assure une excellente humidification des pores et donne donc également des résultats parfaits pour les fenêtres et les portes d'entrée en bois à pores grossiers comme le meranti.

- + Grande stabilité au blocking
- + Très bonne isolation et très bon pouvoir de remplissage
- + Faible levée des poils du bois
- + Résistance aux intempéries grâce à une protection optimale contre l'humidité
- + Excellente humidification des pores sur le meranti

Aquawood Intercare FlowQ impressionne, dans la structure du système, par ses très bons résultats en matière d'isolation, de pouvoir de remplissage et d'humidification des pores.

N° de produit 5521050000
Récipient 25 kg | 150 kg

AQUAWOOD INTERCARE SH

Pour rendre une fenêtre en bois durable encore plus durable, la technologie innovante Self-Healing-Technology d'ADLER est la bonne solution. La capacité unique d'auto-cicatrisation de la surface est obtenue grâce à des microcapsules spéciales. Si la surface du vernis est endommagée, par exemple par une rayure ou de la grêle, les capsules éclatent, un liquide réactif durcissant transparent s'échappe et colmate les dommages. Le dégât mécanique reste certes présent de manière visible, mais la surface est protégée fiablement par un film stable. L'écaillage, la formation de cloques ou les fuites d'acide tannique appartiennent ainsi au passé. Aquawood Intercare SH offre une solution unique avec une réelle valeur ajoutée pour les fabricants de fenêtres et leurs clients.

- + La première couche intermédiaire auto-cicatrisante au monde pour fenêtres en bois
- + pas de ponçage intermédiaire nécessaire
- + élasticité permanente et pouvoir de remplissage très bons

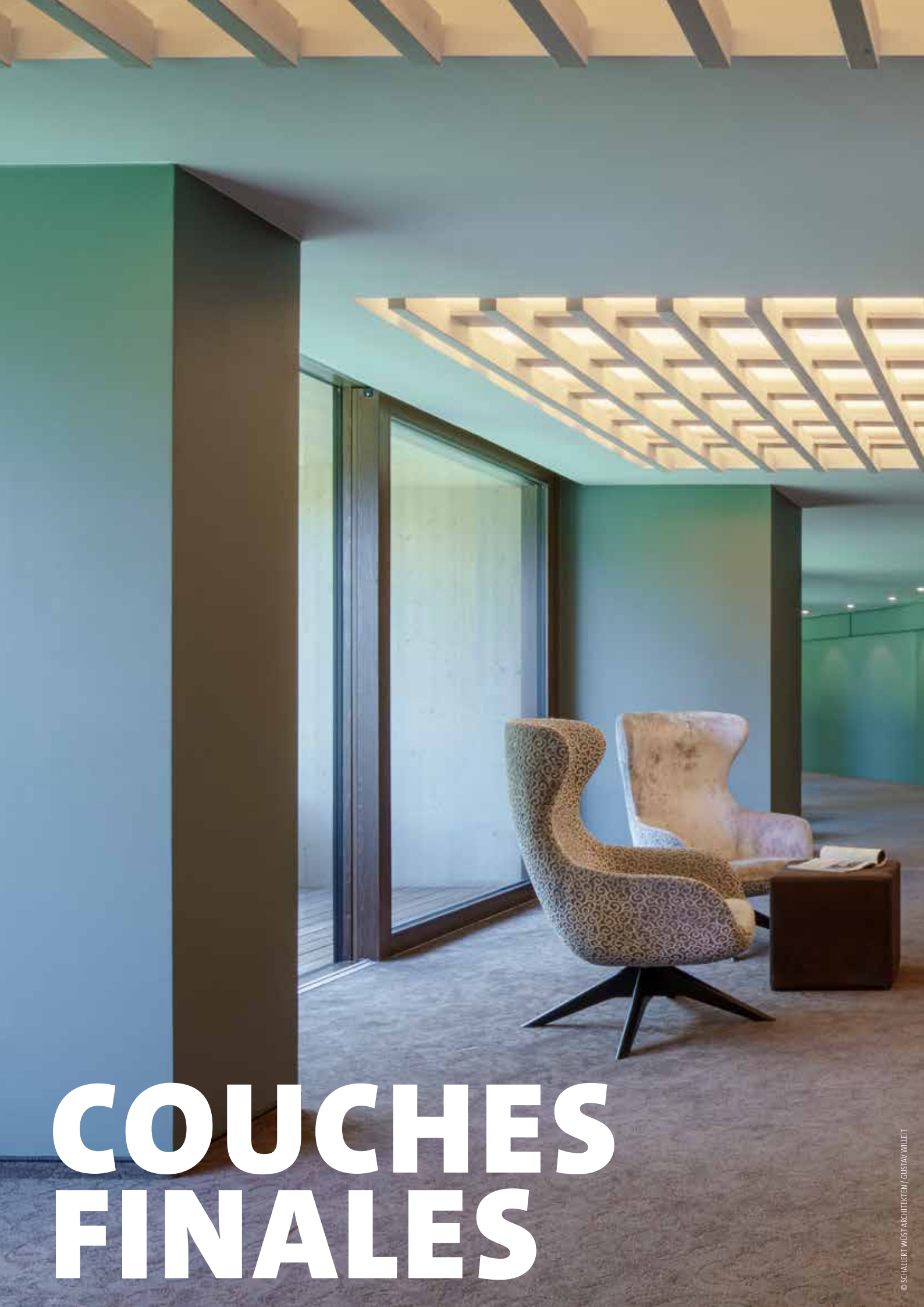
Aquawood Intercare SH est la première couche intermédiaire high-tech qui aide les fenêtres à « s'auto-cicatriser ».

N° de produit 5515050000
Récipient 25 kg | 120 kg

SELF-HEALING-TECHNOLOGY
BREVETÉE



Pour de plus amples informations sur l'application, veuillez consulter la fiche technique Aquawood Intercare FlowQ ou Aquawood Intercare SH.



COUCHES FINALES



© RIEDER FENSTER / ANDREAS LANI REITER



© TIMM-FENSTERBAU

TRANSPARENT

AQUAWOOD FINAPRO 15 | 20 | 40 | 60

Cette lasure à couche épaisse respirante permet d'obtenir un aspect bois élégant tout en offrant une excellente résistance aux intempéries. Elle devient très rapidement résistante à l'eau (pas de « blanchiment »), est absolument hydrofuge et atteint ses propriétés finales 30 % plus rapidement.

- + résistance à l'eau très rapide
- + bonne brillance et bon pouvoir de remplissage
- + haute résistance mécanique

Aquawood Finapro garantit une protection durable et permanente contre les intempéries.

N° de produit

Aquawood Finapro 15

Base W30 5187000030

Aquawood Finapro 20

Base W30 5101000030

Blanc 5101063642

Aquawood Finapro 40

Base W30 5135000030

Aquawood Finapro 60

Base W30 5176000030

Récipient 5 kg | 20 kg
Teintes standard : 25 kg | 120 kg



AQUAWOOD FINATOP 40

Cette lasure de finition satinée en phase aqueuse présente une résistance maximale aux intempéries grâce à des mécanismes innovants de protection contre les UV. Elle offre rapidement une protection contre les intempéries. La durée de vie des fenêtres et des portes d'entrée en bois est considérablement prolongée. Grâce à Aquawood Finatop 40, la surface finie plaît par sa transparence et sa brillance, tout en présentant une dureté améliorée et une protection optimisée contre les dommages mécaniques. Cette lasure à couche épaisse de haute qualité est formulée sans substance active et est respirante.

- + protection parfaite contre les intempéries et les UV
- + protection rapide et excellente contre l'eau
- + grande résistance au blocking et dureté superficielle améliorée
- + sans substance active et respirant
- + haut degré de transparence

Aquawood Finatop 40 se distingue par son excellente résistance aux intempéries et sa protection contre l'eau et fournit des surfaces extrêmement robustes et très transparentes.

N° de produit

Base W30 5140000030

Récipient 5 kg | 25 kg | 120 kg





© FENSTER MERSCH



AQUAWOOD FINAPRO CARAT

Cette lasure à couche épaisse crée des effets métallisés sur vos fenêtres en bois. Ce système a été testé et normalisé. Des pigments spéciaux permettent d'obtenir des teintes aux reflets métalliques et augmentent la durée de vie grâce à une meilleure réflexion de la lumière UV. Ce produit s'accorde particulièrement bien avec les façades traitées avec le Lignovit Platin pour une façade à l'aspect uniforme.

- + système normalisé testé
- + reflets des pigments métalliques
- + pendant parfait à la structure du système ADLER Platinum

Aquawood Finapro Carat apporte un caractère métallique à vos fenêtres en bois.

N° de produit

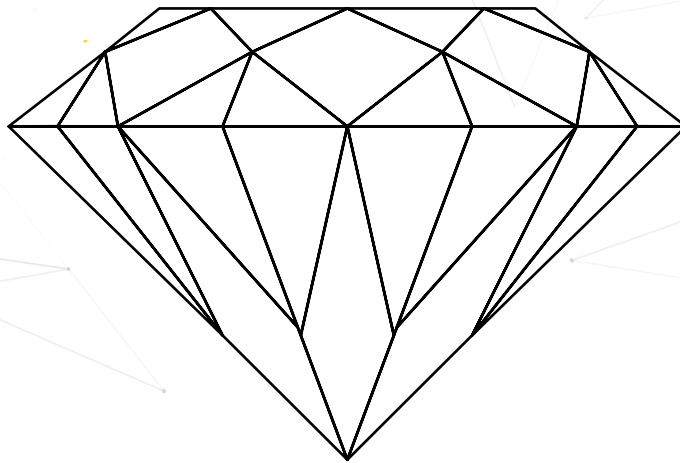
Achatgrau 5108060235

Altgrau 5108060236

Topasgrau 5108060237

Récepteur 5 kg | 20 kg





AQUAWOOD DIAMOND

LE SYSTÈME DE REVÊTEMENT DE HAUT NIVEAU

Les revêtements exceptionnels de la ligne de produits ADLER Aquawood Diamond protègent parfaitement les fenêtres en bois contre les sollicitations extrêmes dues à la chaleur, au froid, à l'humidité, à la grêle, au rayonnement UV ainsi qu'aux dommages dus au transport et au montage. Les systèmes de vernis à l'eau à 2 composant d'ADLER ont fait leurs preuves dans la pratique depuis des décennies déjà et répondent aux souhaits des clients les plus exigeants en matière de fenêtres en bois.

- // Résistance maximale aux sollicitations dues à la chaleur, au froid, à l'humidité et au rayonnement UV
- // Résistance chimique remarquable, excellente résistance aux crèmes des mains et aux graisses
- // Adhérence exceptionnellement élevée
- // Dureté et résistance aux rayures élevées, tout en conservant une élasticité permanente extrêmement bonne
- // Protection parfaite contre l'eau
- // Haute résistance au blocking
- // Pas de jaunissement
- // Durée de vie en pot prolongée avec Aqua-Hardener 8249 PRO – utilisable pendant toute une journée de travail
- // Sans plastifiant, sans métaux lourds ni formaldéhyde



AQUAWOOD DIAMOND SEALER

La couche intermédiaire à 2 composants Aquawood Diamond Sealer prépare de manière optimale les fenêtres de haute qualité au vernis de finition qui suit, Aquawood Diamond Top. Ce produit a d'excellentes propriétés de protection contre les intempéries, d'adhérence ainsi qu'un effet isolant optimal. L'excellente protection contre les UV contribue largement à la grande résistance de l'ensemble du système.

- + excellente protection contre les UV
- + excellente protection contre les intempéries
- + très bonne mise en valeur des pores

Aquawood Diamond Sealer offre une excellente protection contre les UV et se caractérise par une très bonne mise en valeur des pores, un effet isolant et une excellente adhérence.

N° de produit

Aquawood Diamond Sealer L

Incolore 5723000200

Aquawood Diamond Sealer D

Blanc 5520050000

Récepteur 20 kg

AQUAWOOD DIAMOND TOP

La couche de finition la plus durable en phase aqueuse à 2 composants, l'Aquawood Diamond Top crée des fenêtres en bois pour l'éternité. Grâce à une exceptionnelle résistance aux intempéries et aux UV, aux rayures, au blocking et aux produits chimiques, les fenêtres Premium sont parfaitement protégées. Malgré une dureté élevée, le revêtement est extrêmement élastique, ce qui limite les risques de dommages. Durée de vie en pot peut être prolongée avec Aqua-Hardener PRO, un produit innovant sans isocyanate qui peut être utilisé pendant toute une journée de travail.

- + excellente protection contre les intempéries et les UV
- + parfaite résistance aux crèmes des mains et aux graisses
- + haute résistance au blocking, application efficace
- + très bonne mise en valeur des pores
- + très grande résistance mécanique
- + Cradle to Cradle Certified® Silver

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

N° de produit

Aquawood Diamond Top L

Basis W40 5196000040

CCT 5196000250

Aquawood Diamond Top D

W10 Weiß, tönbar 5090000010

Basis W30 5090000030

Récepteur 20 kg

Durcisseur *Aqua-Hardener 8249 PRO*





SYSTÈME LIGNO+

AQUAWOOD LIGNO+ BASE

Cette imprégnation de protection du bois est la base parfaite pour le revêtement très transparent des fenêtres en bois. Elle pénètre activement dans la structure cellulaire du bois, des matières premières de haute qualité stabilisent la lignine. Ce stabilisateur évite le jaunissement du bois dû aux UV et l'aspect est maintenu durablement.

- + protection chimique du bois selon ÖNORM B 3803 ou DIN 688003
- + application par trempage et par arrosage

Aquawood Ligno+ Base pénètre activement dans la structure cellulaire et préserve la teinte naturelle du bois.

N° de produit

Incolore 57960
Eiche Natur 57961

Récipient 5 l | 25 l | 120 l

AQUAWOOD LIGNO+ SEALER AQUAWOOD LIGNO+ SEALER SQ

La couche intermédiaire idéale pour une structure de haute qualité et très transparente grâce à une imperméabilisation globale du carrelet de fenêtre. Elle imprègne la fenêtre comme une seconde peau et empêche ainsi la pénétration d'humidité. L'Aquawood Ligno+ Sealer par trempage garantit une protection et une imperméabilisation globale. L'Aquawood Ligno+ Sealer SQ appliqué par giclage permet en outre d'isoler les surfaces des essences de bois riches en résine.

- + excellente protection contre l'eau
- + couche sèche continue
- + écoulement et propriétés de ponçage parfaits
- + isolation parfaite des bois particulièrement résineux (SQ)

Aquawood Ligno+ Sealer augmente la durée de vie grâce à l'obturation omnidirectionnelle. La qualité de pulvérisation permet en outre des surfaces garnissantes même pour les essences de bois particulièrement riches en résine et poreuses.

N° de produit

Aquawood Ligno+ Sealer 59110
Récipient 5 kg | 25 kg | 120 kg

Aquawood Ligno+ Sealer SQ 59114
Récipient 5 kg | 25 kg

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

Pour de plus amples informations sur l'application, veuillez consulter la fiche technique Aquawood Ligno+ Base ou Aquawood Ligno+ Sealer | Aquawood Ligno+ Sealer SQ.



AQUAWOOD LIGNO+ TOP M

Cette couche de finition mate, très transparente assure une protection active contre les UV tout en conservant un aspect naturel du bois et une transparence parfaite du film de lasure. La technologie révolutionnaire protège parfaitement le bois et le degré de brillance mat lui confère en même temps un aspect très naturel.

- + protection contre les UV d'une constance et d'une résistance inégalées jusqu'à présent
- + transparence parfaite et aspect naturel
- + surface élégante et mate

Aquawood Ligno+ Top M offre un degré de brillance mat qui protège parfaitement le bois tout en lui conférant un aspect excellent et naturel.

N° de produit

Natur	5192000200
Lärche natur	5192055666
Eiche natur	5192055667
CCT	5192000250



Réceptient 5 kg | 25 kg





© SORPETALER



© CONNÉ VAN D' GRACHTEN

COUVRANT

AQUAWOOD COVAPRO 20 | 40 | 60

Cette couche de finition couvrante en phase aqueuse possède une résistance aux intempéries et une élasticité permanente excellentes. De plus, Aquawood Covapro se distingue par sa grande résistance au blocking, sa très grande résistance aux chocs et une protection rapide contre l'eau. Grâce à sa bonne stabilité sur les surfaces verticales et à son écoulement optimal ainsi qu'à son temps de séchage court, ce produit offre une application particulièrement efficace. La surface finie est très naturelle et agréable au toucher.

- + surface naturelle, toucher agréable
- + disponible en mat, satiné et brillant
- + excellente résistance aux intempéries
- + protection rapide et excellente contre l'eau

Grâce à sa résistance aux intempéries et à son élasticité permanente excellentes, Aquawood Covapro garantit des surfaces parfaites pour de nombreuses années.

N° de produit

Aquawood Covapro 20 (mat)

W10 blanc, nuancable 5023000010
Base W30 5023000030

Aquawood Covapro 40 (satiné)

W10 blanc, nuancable 5029000010
Base W30 5029000030

Aquawood Covapro 60 (brillant)

W10 blanc, nuancable 5027000010
Base W30 5027000030

Récipient 5 kg | 10 kg | 20 kg | 120 kg



Pour de plus amples informations sur l'application, veuillez consulter la fiche technique Aquawood Covapro 20|40|60 ou Aquawood Covatop XT 20.



AQUAWOOD COVATOP XT 20

Même dans des conditions extrêmes, cette peinture à appliquer à l'airmix tient ses promesses. Grâce à ces qualités exceptionnelles, il résiste aux conditions météorologiques les plus défavorables, y compris pour les surfaces les plus exposées. De plus, le revêtement de fenêtres présente une grande résistance aux alcalis et offre ainsi une protection optimale lors de travaux de crépi de plâtre ou de chape.

- + très faible absorption de l'eau
- + écoulement optimal avec une grande stabilité
- + grande élasticité du film
- + peut être teinté dans toutes les teintes RAL et NCS

Grâce à la combinaison unique d'une excellente protection contre l'eau et de l'élasticité, Aquawood Covatop XT 20 garantit la meilleure résistance aux intempéries.

N° de produit

W10 blanc, nuancable (mat) 5020000010
Base W30 (mat) 5020000030

Récipient 5 kg | 10 kg | 20 kg





BOIS-ALUMINIUM

AQUAWOOD NATIVA

Cette couche de finition transparente souligne l'aspect naturel et doux du bois comme jamais auparavant. Bien que la surface semble non vernie, elle résiste à la lumière et aux produits chimiques. Un degré de brillance ultra-mat, associé à un aspect très transparent en font le choix parfait pour les amateurs de bois et les puristes.

- + aspect bois original et toucher doux
- + transparence parfaite et sans faille
- + degré de brillance ultra-mat

Vous ne pouvez ni voir ni sentir Aquawood Nativa, mais elle offre une protection parfaite à vos fenêtres en bois-aluminium.

N° de produit

Base Incolore, nuancable 5195000220



Teintes	Córdoba	5195060274
	Málaga	5195060275
	Sevilla	5195060277
	Marbella	5195060281

Réceptif 5 kg | 20 kg

AQUAWOOD LÄRCHENÖL SQ/TQ

Cette huile confère à la surface du mélèze un aspect noble et soyeux ainsi qu'une mise en valeur du grain naturel. L'Aquawood Lärchenöl SQ, applicable à l'Airmix convient parfaitement à la production industrielle de fenêtres en bois-aluminium. L'Aquawood Lärchenöl TQ, pour fenêtres bois, applicable par trempage, possède des huiles pénétrantes et hydrofuges, qui évitent un écaillage dû aux intempéries.

- + la seule huile pour bois pulvérisable pour une utilisation industrielle
- + formulation prête pour une application par trempage pour les fenêtres en bois exposées aux intempéries
- + temps de séchage extrêmement courts

Aquawood Lärchenöl séduit tous les amateurs de bois grâce à une mise en valeur naturelle du grain et un aspect noble.

Pour les constructions en bois-aluminium :

Aquawood Lärchenöl SQ Farblos 53180
Réceptif 5 kg | 25 kg

Aquawood Lärchenöl SQ Basis W30 53173
Réceptif 4 kg | 22 kg



Pour les fenêtres exposées aux intempéries :

Aquawood Lärchenöl TQ Farblos 53179
Réceptif 25 kg



AQUAWOOD NATUREFFEKT

Cette lasure à couche épaisse, spécialement développée pour les conifères, contient des filtres UV protecteurs qui préservent la beauté inimitable du bois dans son état naturel. L'élégance mate de la surface se distingue en outre, par rapport aux lasures normales à couche épaisse, par une plus grande dureté et donc une plus grande résistance mécanique.

- + **mate et élégante**
- + **résistance mécanique accrue**
- + **haute résistance au blocking et aux produits chimiques**
- + **Cradle to Cradle Certified® certification bronze**

Aquawood Natureffekt apporte une élégance naturelle à votre salon.

N° de produit

<i>Teintes</i>	Incolore	53700
	Stockholm	53950
	Berlin	53954
	London	53955
	Paris	53956
	Lissabon	53957
	Barcelona	53958

Réceptient 5 kg | 25 kg



AQUAWOOD NATUREFFEKT







© PAARHAMMER WINDOWS & DOORS



© FENSTERMERSCH

SPÉCIAUX

AQUAWOOD PROTECT

Ce vernis transparent satiné-mat à 2 composants en phase aqueuse est particulièrement approprié comme couche de finition pour les portes d'entrée, qu'il rend insensibles aux chocs et aux rayures. De plus, le vernis de finition est résistant aux produits chimiques et empêche la pénétration des rayons UV nocifs. Votre porte d'entrée est ainsi protégée d'une usure prématurée, même en cas de sollicitation extrême.

- + **bonne résistance aux UV**
- + **rend votre porte d'entrée résistante aux rayures et aux produits chimiques**

Dur mais chaleureux. Aquawood Protect confère à votre porte d'entrée la meilleure protection contre l'usure prématurée.

N° de produit

G30 53215
G90 53216

Récipient 4 kg | 22 kg

Rapport de mélange

100 parties en poids *Aquawood Protect*
7 parties en poids *Aqua-Hardener 8450*

AQUAWOOD FINELINE

La nouvelle lasure à couche moyenne réunit tous les points forts des structures à couche mince et à couche épaisse en un seul système. Elle permet une diffusion optimale et une faible absorption de l'eau. L'élasticité de la couche de lasure évite les fissures et les dégâts dus aux influences mécaniques. La grande résistance aux intempéries permet de limiter le nettoyage et l'entretien.

- + **haute capacité de diffusion vapeur**
- + **faible absorption de l'eau**
- + **idéale pour la production industrielle**

N° de produit

Aquawood Finesline D
W10 blanc, nuançable 5019000010
Base W30 5019000030

Aquawood Finesline L

Base W40 5193000040

Récipient 4 kg | 22 kg





SOINS



WINDOOR CARE-SET

Système d'entretien pour fenêtres et portes en bois, aluminium et PVC

Le nettoyage et l'entretien n'ont jamais été aussi faciles ! Grâce au nouveau WinDoor Care-Set d'ADLER, vous pouvez rafraîchir avec un seul set d'entretien les fenêtres, les portes d'entrée et les meubles de jardin à revêtement transparent et couvrant, même avec différents degrés de brillance. Ce système d'entretien donne des résultats parfaits et maintient l'aspect mat original, également en cas de revêtements mats. Appliqué une à deux fois par an, il prolonge durablement la durée de vie du revêtement. La base de substances actives de nettoyage et d'entretien a un effet hydrofuge, oléofuge et anti-salissures et bouche même les fissures et les pores microfins de la surface. En outre, le produit d'entretien permet la rénovation sans problème.

- + set d'entretien tout en un
- + application universelle pour les fenêtres, les portes d'entrée et les meubles de jardin
- + pour les surfaces à revêtement transparent et couvrant
- + conserve le degré de brillance, même pour les surfaces mates



Conte

- ADLER Top-Cleaner 250 ml
- ADLER Top-Care 250 ml
- 2 têtes de pulvérisation
- 1 chiffon de nettoyage jaune (Top-Cleaner)
- 1 chiffon d'entretien bleu (Top-Care)

N° de produit

- Set 722900030017
- Top-Cleaner 720800021014
- Top-Care 722700021014



HUILE LUBRIFIANTE POUR LES FERREMENTS

Produit d'entretien et de maintenance pour tous les ferrements des fenêtres et des cadres de portes.

Contenu
ADLER Beschlägeöl 20 ml

N° de produit
721800030020





SERVICE



PRODUITS DE SERVICE ADLER

Avec les produits de service ADLER, vous êtes parfaitement armés. Nous vous proposons tout ce dont vous avez besoin pour réparer rapidement les dommages causés par le transport ou le montage, ainsi que des accessoires pour l'application.

Produits standard pour les petites réparations		
Top-Cleaner	250 ml	720800021014
Top-Care	250 ml	722700021014
Klarlack-Spray mat terne	150 ml	241700010515
Klarlack-Spray mat	150 ml	241705025315
Klarlack-Spray satiné mat	150 ml	241707781115
Klarlack-Spray brillant	150 ml	241705025215
Isolierspray (blanc)	400 ml	412404036437
Pinceau spécial Solvamaxx plus	50 mm	952500030011
Pinceau Aquamaxx plus	60 mm	950800030111
Pinceau fin	1,5 mm	952400030011
Chiffon de nettoyage	25 pièces	969000030017
Fondeur de cire dure	1 pièce	980500030011
Rabot pour cire dure	1 pièce	963700030011
Bâtons de cire dure Grilith en différentes teintes*		
Stylos de retouche Grilith FlexPen en différentes teintes*		
Mastic pour bois Grilith en différentes teintes*		

Produits pour les travaux de rénovation		
ADLER Varicolor blanc, nuancé	125 ml	411704910018
Dispositif de dosage	1 pièce	752100030001
Arteko Elastik (blanc)	320 ml	752704036401
Arteko Elastik (incolore)	320 ml	752700023201
ADLER Sealant (blanc)	310 ml	753104036401
Abbeizer Spray	400 ml	831108096937
Brosse en fils de laiton	1 pièce	959500030011
Tampon abrasif ultrafin	10 pièces	964000030117
Éponge abrasive blanche	50 pièces	Grain 100–220*
Tapis abrasif blanc	50 pièces	Grain 100–220*
Papier de finition feuille	50 pièces	Grain 150–400*
Mastic fin Poly en différentes teintes*		
Mastic de réparation Woodfill en différentes teintes*		

Accessoires pour l'application		
Thermo-hygromètre	1 pièce	983300030017
ph-mètre avec accessoires*	1 pièce	982800030017
Godet à bec verseur pour l'imprégnation Ø 2 mm	1 pièce	982900030011
Godet à bec verseur pour l'imprégnation Ø 4 mm	1 pièce	982900030111
Sac de tamisage	25 pièces	966800030017

* Vous trouverez de plus amples informations sur les produits dans le catalogue Accessoires pour professionnels (numéro d'article 9887101).



Dans nos veines coulent les couleurs.

Il y a 90 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 – dans nos veines coulent les couleurs.



facebook.com/adlerlacke



instagram.com/adlerlacke_official



youtube.com/@AdlerLacke

ADLER-VERNIS.FR

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

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 Italia S.r.l. · Via per Marco 12/D · I-38068 Rovereto · T. +39 0464 425 308
ADLER Polska Sp. z o.o. · ul. Tyniecka 229 · PL-30-376 Kraków · T. +48 12 252 4001

ADLER Česko s.r.o. · Jihlavská 770/27 · CZ-664 41 Troubsko · T. +420 731 725 957
ADLER Slovensko s.r.o. · Montážna 3 · SK-971 01 Prievidza · T. +421 46 5199 621
ADLER Benelux BV · De Boelakkers 12 · NL-5591 RA Heeze · T. +31 85 064 2020