



**PER LE PORTE
PIÙ TOSTE
DEL PAESE**

ADLER

Nelle nostre vene scorre colore.

Rivestimenti per porte d'ingresso

CATALOGO PRODOTTI



**Azienda familiare
orientata al futuro
dal 1934**



**Produttore leader
austriaco di colori,
vernici e protettivi
per legno**



**Unico sito di
produzione
a Schwaz (Austria)**



**Produzione annua
21.000 tonnellate**



**La fabbrica di
vernici all'acqua più
moderna d'Europa**



**730 collaboratori,
di cui 120 impiegati
nella Ricerca & Sviluppo**



**Prodotti ecosostenibili,
di cui il 65 %
a base d'acqua**



**Produzione
100 % clima neutrale¹**



**CLIMATE NEUTRAL
COMPANY**
Certified by Fokus Zukunft / 12048
Climate-neutral through compensation
with climate protection certificates



La qualità, la responsabilità e l'impegno sociale di ADLER non sono solo parole. Ciò è dimostrato da numerosi riconoscimenti e certificazioni, nell'ambito dei quali la fabbrica di vernici viene regolarmente sottoposta a rigorosi controlli.



Maggiori informazioni su:
www.adler-italia.it/clima-neutrale

¹ Attraverso molteplici misure, ADLER ha ridotto al minimo la sua impronta ecologica. ADLER compensa le emissioni residue inevitabili con certificati di protezione del clima riconosciuti e contribuisce così al finanziamento di nuovi progetti di protezione del clima.

ADLER SISTEMI VERNICIANTI PER PORTE D'INGRESSO



CONTENUTO

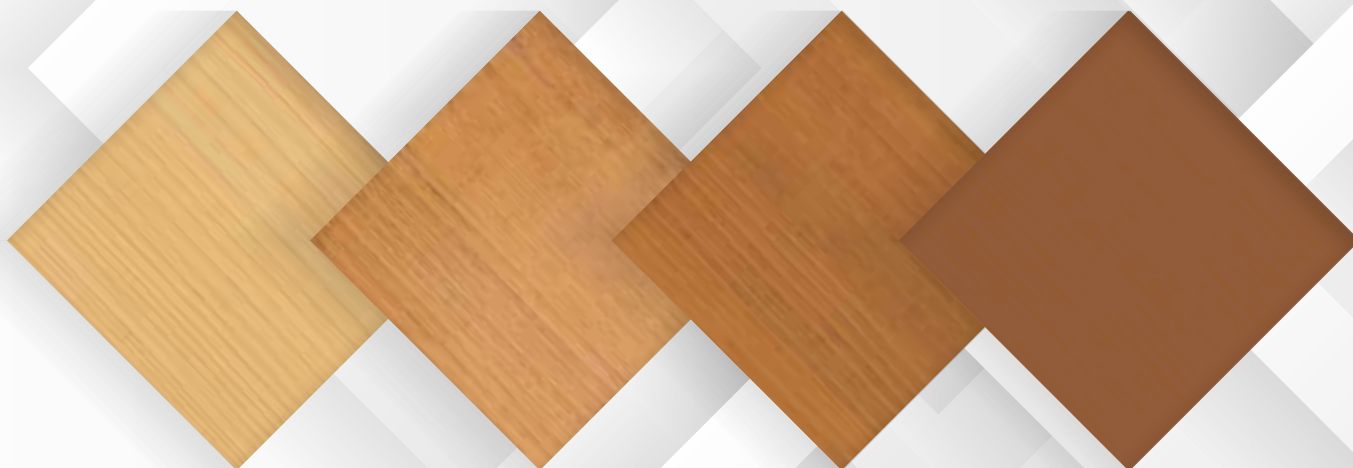
CICLI DI RIVESTIMENTO	4
CRYSTAL-CLEAR-TECHNOLOGY	6
IMPREGNANTI	8
FONDI	9
OTTIMI MOTIVI PER AQUAWOOD PROTOR	10
PROTOR SISTEMA 2K	12
DURA SISTEMA 1K	16
FONDI SPECIALI	19
ADDITIVI SPECIALI	20
CURA	22
SERVIZI	23
ISPIRAZIONI DI COLORE	24
EFFETTI SPECIALI	28

CHI METTE IL CUORE NEL PROPRIO LAVORO, NON FA LE COSE A METÀ.

Una porta d'ingresso non è solo un importante elemento di design architettonico, ma protegge anche dal vento e dalle intemperie. Pertanto, l'innovativo sistema di rivestimento per porte Aquawood è particolarmente resistente e stabilisce nuovi standard nel campo della verniciatura delle porte d'ingresso. Il sistema verniciante soddisfa al massimo le esigenze di qualità e si distingue per l'alta efficienza, la facile lavorazione, i costi del materiale minimizzati e rappresenta un'eccellente sostenibilità con una lunga durata.

CICLI DI VERNICIATURA

	Ciclo	Prodotti	
TRASPARENTE	CCT ciclo 1	Aquawood Primo (A3 Larch CCT oppure A3 Oak CCT) 2 x Aquawood Protor-Base L o Dura-Base L Aquawood Protor Finish L CCT o Dura-Finish L CCT	
	CCT ciclo 2	Aquawood Primo (A4 Nature CCT) Aquawood Protor-Base L o Dura-Base L Aquawood Protor Finish L CCT o Dura-Finish L CCT	
MORDENZATO	Ciclo mordenzato 1	Aquawood Primo (div. tonalità A3 - A6) o Aquawood Primo TIM + Protor-Primo (div. tonalità) Aquawood Protor-Base L Aquawood Protor Finish L (div. tonalità)	
	Ciclo mordenzato 2	Aquawood Primo (div. A3 – A6 tonalità) o Protor-Primo (div. tonalità) 2 x Aquawood Protor-Base L Aquawood Protor-Finish L (div. tonalità)	
	Ciclo mordenzato 3	Aquawood Primo (div. A3 – A6 tonalità) o Protor-Primo (div. tonalità) Aquawood Protor-Base L Aquawood Protor-Finish L (div. tonalità)	
	Ciclo mordenzato 4	Aquawood Primo (div. A3 – A6 tonalità) 2 x Aquawood Dura Base L* Aquawood Dura Finish L (div. tonalità)	
LACCATO	Ciclo laccato 1	Aquawood Primo (A2 Bianco) 1 – 2 x Aquawood Protor-Base D (div. tonalità) Aquawood Protor-Finish D o Protor-Finish Pearl (div. tonalità)	
	Ciclo laccato 2	2K-Epoxy-Grund Aquawood Protor-Base D (div. tonalità) Aquawood Protor-Finish D o Protor-Finish Pearl (div. tonalità)	
	Ciclo laccato 3	Aquawood Primo (A2 Bianco) 2 x Aquawood Protor-Base D' (div. tonalità) Aquawood Protor-Finish D (div. tonalità)	
	Ciclo laccato 4	2K-Epoxy-Grund 1 x Aquawood Dura-Base D (div. tonalità) 1 x Aquawood Dura-Finish D (div. tonalità)	



Tipo di legno / supporto	Classe di resistenza DIN EN 350	Fuoriuscita di resina	Rischio di scolorimento per sostanze contenute nel legno	CICLO CCT	CICLO MORDENZATO	CICLO LACCATO
Abete rosso	4	x		2	1	1
Pino	3-4	xx	x	2	1	1
Larice	3-4	xx	x	1	2	1
Oregon	3	xx			1,4	1
Hemlock	4		x		1	1
Rovere	2-4		x	1	2	1
Meranti	2-4		x		2	1
Legni pregiati	1-5		x		3**	-
Frassino***	5		x		2	1,3
MDF	-				-	2,4

xx = probabile | x = possibile



I sistemi tintometrici **ADLER|MIX** und **Color4You** offrono una gamma di tonalità ancora più ampia. I prodotti segnati sono tingibili tramite il sistema tintometrico indicato.



I cicli e prodotti contrassegnati con CCT sono disponibili con la tecnologia ADLER CrystalClear. (maggiori info a pagina 6-7).

* A seconda del supporto in legno scelto. Per ulteriori informazioni sulla lavorazione, si prega di consultare la scheda tecnica di Aquawood Dura-Base L o Aquawood Protor-Base D o Aquawood Protor-Base L.

** ATTENZIONE: Scelta delle tonalità in conformità alla Direttiva di lavoro ARL 305 "per la verniciatura di elementi in legno a precisione dimensionale e a precisione dimensionale limitata."

*** Adatto solo alle aree protette.

Utilizzare con cautela il protettivo del legno. Prima dell'uso consultare sempre le etichette e le corrispondenti schede tecniche dei prodotti. Le schede tecniche del prodotto sono disponibili sul sito www.adler-italia.it



CrystalClear

TECHNOLOGY



CICLI DI VERNICIATURA CCT PER PORTE D'INGRESSO

	Tipo di legno*	IMPREGNANTE	APPLICAZIONE INTERMEDIA	FINITURA
2K	Pino Abete rosso Abete bianco	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Protor-Base L	Aquawood Protor-Finish L CCT
	Larice	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Protor-Base L	
	Rovere	Aquawood Primo A3 Oak CCT	Aquawood Protor-Base L	
1K	Pino Abete rosso Abete bianco	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Dura-Base L	Aquawood Dura-Finish L CCT
	Larice	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Dura-Base L	
	Rovere	Aquawood Primo A3 Oak CCT	Aquawood Dura-Base L	

*CCT si applica solo alle specie legnose indicate.

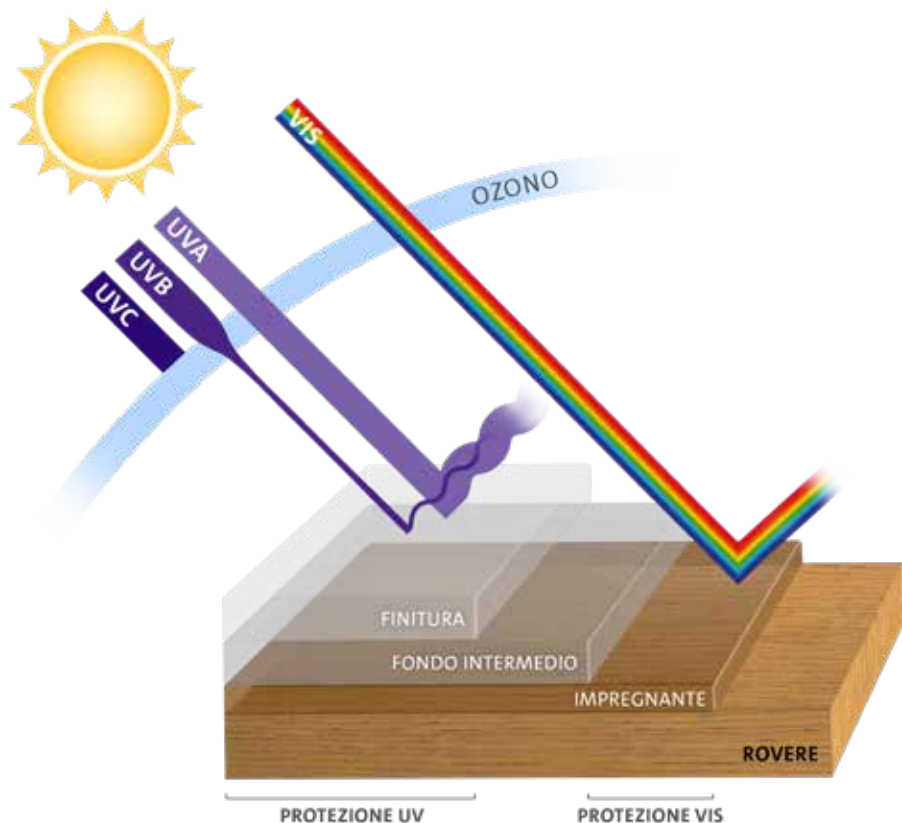
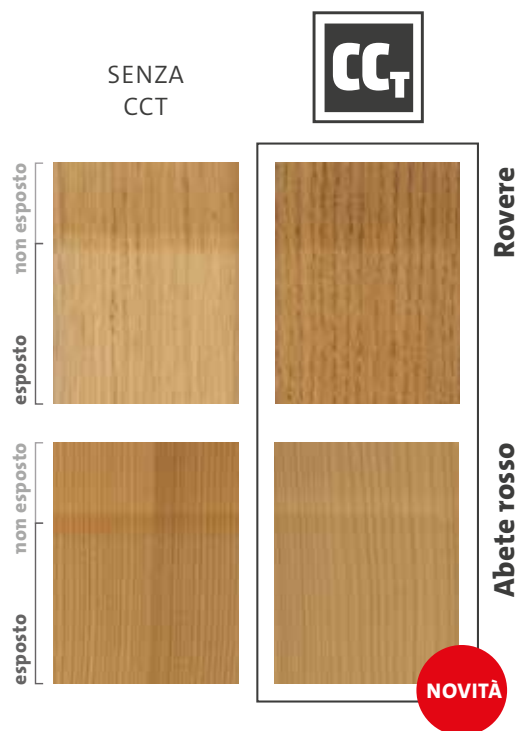
LA NUOVA TRASPARENZA.

Ancora più trasparente e resistente ai raggi UV.

La nuova CrystalClear Technology (CCT) di ADLER offre ancora più trasparenza alle superfici di finestre e porte d'ingresso. Grazie all'innovativa tecnologia di rivestimento, la superficie del legno appare più bella e naturale che mai. Convince non solo per la sua nuova alta qualità con un aspetto cristallino, ma anche per la sua perfetta protezione dalle intemperie. Il pacchetto di protezione dai raggi UV, appositamente sviluppato, rende le superfici di finestre e portoncini d'ingresso prive di ingiallimento, garantendo una maggiore durata.

La tecnologia CrystalClear di ADLER offre una selezione di tonalità di fondo: A4 Nature CCT, A3 Larch CCT, A3 Oak CCT. Questi sono adattati al sistema e, con la finitura trasparente, fanno risplendere le specie legnose di abete rosso, pino, larice e rovere con un aspetto extra naturale.

La gamma di tonalità CCT conferisce alla superficie una trasparenza particolarmente nitida, una stabilità del colore duratura nel tempo e una lunga durata grazie a un'ottima resistenza alle intemperie. Soprattutto con tipi di legno a poro profondo come il rovere, la tecnologia CrystalClear (CCT) si distingue per un ciclo di rivestimento altamente trasparente e naturale.



- + La protezione dalla luce visiva contenuta nel fondo, protegge il legno dalle radiazioni dello spettro visibile (VIS), impedendo così lo sbiadimento e l'ingiallimento.
- + Nella fase di rivestimento intermedio e finale, gli inibitori di radicali proteggono dall'invecchiamento causato dalle screpolature.
- + La combinazione di assorbitori UV altamente efficienti nella finitura trasforma la radiazione UV in calore innocuo, prolungando così significativamente la durata del ciclo di rivestimento altamente trasparente.



© FENSTER MERSCH



© HEFRO

IMPREGNANTI

AQUAWOOD PRIMO

L'impregnante ad immersione Aquawood Primo è un prodotto certificato ed approvato per la protezione del legno a base d'acqua. Offre la migliore protezione contro i funghi dell'azzurramento e della marcescenza secondo ÖNORM B 3803 e DIN 68800-3. L'impregnante contiene agenti protettivi dalla luce efficaci e protegge così l'intero ciclo dall'irradiazione UV. Livella in modo affidabile in caso di assorbimento irregolare. Grazie alla stabilizzazione della lignina il legno viene protetto permanentemente dalle intemperie aumentando significativamente la durata di vita della porta d'ingresso.

- + **ottima protezione contro i funghi dell'azzurramento e i funghi della marcescenza**
- + **uniforma in modo affidabile in caso di comportamento di assorbimento irregolare**
- + **con stabilizzazione della lignina per una protezione duratura dalle intemperie**

Aquawood Primo convince con una protezione chimica del legno, un effetto uniformante ottimale, un'ottima adesione sul bagnato e contribuisce alla protezione dai raggi UV nel ciclo completo.

Codice art.

Base W30	5453000030	A3 Larch CCT	5453000402
Base W40	5453000040	A3 Oak CCT	5453000403
A1 Incolore	5451000200	A4 Nature CCT	5453000401
A2 Bianco	5452050000		
A3 Colorato	5453000310		

Confezioni 4 l | 22 l | 120 l



AQUAWOOD PRIMO TIM

L'impregnante protettivo del legno, incolore e a base d'acqua, può essere utilizzato su legno tenero e duro ed è adatto sia per cicli mordenzati che laccati. Per legni di conifera come abete rosso o pino, Aquawood Primo TIM assicura una buona saturazione anche delle zone più assorbenti. In combinazione con Protor-Primo, viene quindi resa possibile una colorazione particolarmente uniforme. La ridotta disposizione delle fibre del legno di alzarsi riduce notevolmente il lavoro di levigatura e garantisce una lavorazione efficiente e sostenibile. Inoltre, l'impregnante protettivo per legno soddisfa la protezione richiesta dalla normativa ÖNORM B 3803 e DIN 68800-3 contro i funghi dell'azzurramento (test secondo EN 152-1) e i funghi che distruggono il legno (test secondo EN 113).

- + **applicazione flessibile su legno tenero e duro, sia per cicli mordenzati che laccati**
- + **buona saturazione anche delle zone più assorbenti (pino e abete rosso)**
- + **particolarmente efficiente e persistente**
- + **nella lavorazione**

Aquawood Primo TIM convince per la semplicità di applicazione, per l'ottima penetrazione nel legno e per essere anche adatto a tutti i tipi di legno – un vero talento a tutto tondo.

Cod. prodotto Incolore 5425000200
Confezioni 25 l | 120 l

Utilizzare con cautela il protettivo del legno. Prima dell'uso consultare sempre le etichette e le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

Per ulteriori informazioni sulla lavorazione, si prega di consultare la scheda tecnica di Aquawood Primo e Aquawood Primo TIM.

FONDO



PROTOR-PRIMO

Protor-Primo, il fondo a base di solvente, offre grazie a speciali pigmenti un'elevata resistenza alla luce e trasparenza. A causa dell'essiccazione più lenta, Protor-Primo è molto facile da applicare. È particolarmente adatto per l'utilizzo su superfici fortemente profilate. Anche con tonalità più scure non si formano nuvole e macchie e si ottiene una colorazione uniforme senza sbavature. Protor-Primo può essere tinto in diverse tonalità utilizzando il sistema tintometrico Color4You.

- + **elevata resistenza alla luce e trasparenza grazie a pigmenti speciali**
- + **nessuna formazione di nuvole e macchie, quindi una colorazione uniforme senza sbavature nei toni più scuri**
- + **molto facile da usare grazie all'essiccazione più lenta**

Protor-Primo è particolarmente adatto come fondo per rivestimenti mordenzati di porte in legno fortemente profilate. Si distingue per il suo eccellente ravvivamento e la sua trasparenza.

Cod. prodotto Base W30 50770

Confezioni 750 ml | 2,5 l

Color4You

OTTIMI MOTIVI PER AQUAWOOD PROTOR



ESTREMO

ESTREMA DUREZZA E RESISTENZA
AI GRAFFI CON ESTREMA ELASTICITÀ

La resistenza meccanica di Aquawood Protor è paragonabile a quella di vernici per auto. I danni nella zona della serratura causati ad esempio dalle chiavi, e dalle scarpe nella zona del bordo inferiore della porta, vengono così ridotti al minimo. Inoltre, il sistema si distingue per la perfetta stabilità alle intemperie e l'alta elasticità. Aggiungendo Aquafix S, è possibile aumentare ulteriormente la durezza e la resistenza ai graffi, ottenendo inoltre una superficie con una struttura fine ed elegante.



DURATA

DURATA CHIARAMENTE
MIGLIORE SU ROVERE

Il rovere viene spesso utilizzato per i portoncini d'ingresso a causa della sua delineazione dei pori, della sua durabilità e della sua durezza. La decolorazione verde e i pori irregolari del legno di rovere riducono la durata della verniciatura e richiedono quindi un trattamento superficiale speciale. Il sistema per porte d'ingresso Aquawood Protor offre la soluzione ottimale, poiché il fondo consente una migliore penetrazione dei pori. Nell'area riparata, sono possibili tonalità mordenzate bianche su rovere.



RESISTENTE

ELEVATA RESISTENZA CHIMICA
SENZA SOVRAVERNICIATURA

Durata ai massimi livelli: l'eccellente effetto isolante della vernice intermedia Aquawood Protor-Base e l'alta stabilità chimica della finitura Aquawood Protor-Finish garantiscono, come sistema a due componenti, una resistenza estremamente elevata. Un'elevata resistenza chimica si raggiunge anche senza sovraverniciatura incolore.



VARIO

GRAZIE AL SISTEMA
TINTOMETRICO ADLER | MIX

Le tonalità mordenzate e laccate possono essere facilmente tinte utilizzando le basi disponibili e seguendo le formulazioni esistenti. Sono disponibili anche colori metallici o con effetto perlato - il risultato è un'ampia gamma di variazioni. Le tonalità scure possono essere dotate di una funzione Anti-Heat speciale, che riduce significativamente la temperatura superficiale quando esposta alla luce solare diretta.



ECONOMICO

LAVORAZIONE EFFICIENTE &
CONFEZIONI OTTIMIZZATE

Sia che si tratti di una finitura mordenzata o laccata, il sistema di porte d'ingresso Protor si distingue per i cicli razionali e le dimensioni ottimizzate delle confezioni. La vernice si asciuga in un tempo record e si indurisce rapidamente. In questo modo si ottiene in breve tempo una resistenza al blocking elevata. Per gli applicatori, il sistema Protor è particolarmente utile ed efficiente.



SEMPLICEMENTE BELLO

OTTIMA DELINEAZIONE DEI PORI,
ASPETTO SIMILE ALLA VERNICE PER MOBILI

Il confronto tra le superfici delle porte d'ingresso Protor e le superfici dei mobili verniciati è davvero notevole. Superfici impressionanti con effetti metallici e strutturali fino a un delicato colore madreperlaceo sono realizzabili.



SENZA PROBLEMI

APPLICAZIONE SU SUPERFICI IN LEGNO
PREGIATO SENSIBILI ALLA LUCE

Specie legnose esotiche come il zebrano o il makassar hanno una bassa resistenza ai raggi UV quando utilizzate all'esterno. Il sistema di verniciatura delle porte d'ingresso Protor offre una protezione UV e contro la luce molto pregiata e una grande trasparenza dei colori. I nostri tecnici del reparto applicazioni elaborano raccomandazioni individuali per il corretto ciclo di verniciatura quando si tratta di legni esotici.



FLESSIBILE

LIBERO GRAZIE A
UN DESIGN FLESSIBILE

Per rispondere nel miglior modo alle esigenze individuali dei clienti, la versatilità e la flessibilità del sistema Protor è fondamentale. Particolarmente impressionante è la libertà di design per superfici individuali – colore e struttura – con una costante qualità dei risultati.



SISTEMA PROTOR 2K

RIVESTIMENTO INTERMEDIO

AQUAWOOD PROTOR-BASE L & D

L'applicazione intermedia Aquawood Protor-Base è il collegamento tra l'impregnante protettivo per legno e il rivestimento finale. Contribuisce in modo significativo alla durabilità del ciclo di verniciatura (o sistema verniciante). Il sistema a base d'acqua bi-componente garantisce un'eccellente performance in termini di aggrappaggio bagnato e effetto isolante, con ottima delineazione dei pori. La qualità mordenzata convince in combinazione con Aquawood Protor con una protezione UV elevatissima. La variante laccata invece, si distingue per una barriera aggiuntiva contro le sostanze contenute nel legno che causano la decolorazione.

- + contribuisce in modo significativo alla durabilità
- + ottima aderenza su superfici bagnate e effetto isolante eccellente, con una delineazione dei pori impeccabile
- + protezione solare molto elevata

Aquawood Protor-Base si distingue per una buona delineazione dei pori e un eccellente potere isolante.

Aquawood Protor-Base L (mordenzato)

Codice art.

Incolore 5807000200

Confezioni 2,7 kg | 8 kg | 22 kg

Catalizzatore Aqua-Hardener 8450

Aquawood Protor-Base D (coprente)

Codice art.

Bianco 5806050000

Giallo 5806055631

Ocra 5806055632

Rosso 5806055633

Blu 5806055634

Verde 5806055635

Grigio 5806055636

Grigio scuro 5806055947

Confezioni 2,7 kg | 8 kg | 22 kg

Catalizzatore Aqua-Hardener 8450

SISTEMA PROTOR 2K

FINITURE

AQUAWOOD PROTOR-FINISH L & D

La porta d'ingresso come elemento di costruzione particolarmente esposto richiede una verniciatura molto resistente. Il sistema ADLER Protor si distingue per la sua resistenza ai graffi e la sua estrema durezza. La superficie della vernice corrisponde approssimativamente a quella delle vernici per auto e resiste facilmente alle sollecitazioni meccaniche come un mazzo di chiavi o calci. Oltre a una protezione eccellente contro le intemperie e i raggi UV, i punti di forza di Aquawood Protor-Finish risiedono nell'eccellente resistenza alle creme e ai grassi e nell'ottima resistenza all'alcalinità. Grazie alla particolare elasticità del film, la verniciatura può adattarsi meglio alle variazioni naturali del supporto dovute a diverse condizioni meteorologiche. Crepe e scrostamenti possono quindi essere in gran parte evitati. La vernice si asciuga in un tempo record e si indurisce rapidamente. La verniciatura raggiunge in breve tempo una resistenza al blocking e una durezza elevate. Per l'applicatore, il sistema Protor è particolarmente razionale ed efficiente.

- + elevata protezione meccanica contro i graffi delle chiavi o urti
- + eccellente resistenza alle creme e ai grassi, nonché resistenza all'alcalinità
- + previene le crepe grazie all'elevata elasticità del film

**Aquawood Protor-Finish garantisce resistenza ai massimi livelli.
La finitura finale convince per una lavorazione semplice e razionale,
l'elevata durezza e la resistenza.**

Aquawood Protor-Finish L (mordenzato)

Codice art.

Base W40 5809000040
CCT 5809000250



Confezioni 2,7 kg | 8 kg | 22 kg
Catalizzatore Aqua-Hardener 8450



Aquawood Protor-Finish D (laccato)

Codice art.

Base W10 5808000010
Base W30 5808000030

Confezioni 2,7 kg | 8 kg | 22 kg
Catalizzatore Aqua-Hardener 8450

SISTEMA PROTOR 2K

FINITURE

© OIKOS

AQUAWOOD PROTOR-FINISH PEARL

La porta d'ingresso è il biglietto da visita visiva della casa e uno degli elementi di design architettonico più importanti della facciata. Ciò significa: deve brillare! Aquawood Protor-Finish Pearl dona alla porta d'ingresso lo splendore che merita. Aquawood Protor-Finish Pearl utilizza un pigmento perlescente modificato al posto delle solite scaglie di alluminio che garantisce una brillantezza particolarmente elegante – con una ampia gamma di colori. La finitura ad effetto si distingue naturalmente anche per le sue caratteristiche abituali: resistenza ai graffi, durezza, protezione dagli agenti atmosferici e dai raggi UV e, soprattutto, facilità di applicazione.

- + moderna brillantezza della superficie con estrema resistenza ai graffi e durezza
- + protezione molto elevata dalle intemperie e dai raggi UV
- + efficiente e semplice nella lavorazione

Aquawood Protor-Finish Pearl contiene pigmenti perlacei modificati per creare eleganti effetti metallici.

Codice art. 43750
*ca. RAL 9006, possibilità di tingere tramite
ADLER | MIX colori RAL metallizzati o DB,
colori speciali su richiesta*

Confezioni 2.2 kg | 8 kg
Catalizzatore Aqua-Hardener 8450







DURA SISTEMA 1K

RIVESTIMENTO INTERMEDIO

AQUAWOOD DURA-BASE L & D

Aquawood Dura-Base D e L sono rivestimenti intermedi estremamente efficaci per porte d'ingresso, porte di balcone e porte scorrevoli. Entrambi i sistemi offrono una resistenza al blocking elevata e un'ottima aderenza su superfici bagnate. Dura-Base D si distingue inoltre per un eccellente effetto isolante, un buon potere riempitivo e una buona carteggiabilità, mentre Dura-Base L ha un'alta elasticità. In generale, entrambi i sistemi, combinati con Aquawood Dura Finish, offrono prestazioni convincenti e rappresentano una soluzione molto valida per la finitura delle superfici in legno.

- + **ottima resistenza al blocking e ottimo aggrappaggio bagnato**
- + **lavorazione efficiente e essiccazione rapida**
- + **Dura-Base D: eccellente isolamento, ottimo potere riempitivo e carteggiabilità**
- + **Dura-Base L: alta elasticità, previene lo sfondamento**

Aquawood Dura-Base si distingue per la sua elevata resistenza al blocking e aggrappaggio bagnato, e convince grazie alla sua lavorazione semplice e razionale con una carteggiabilità molto buona.

Aquawood Dura-Base L (mordenzato)

Codice art.

Incolore 5820000200

Confezioni 5 kg | 25 kg

Aquawood Dura-Base D (coprente)

Codice art.

Bianco 5821050000

Confezioni 5 kg | 25 kg





DURA SISTEMA 1K

RIVESTIMENTO FINALE

© RIEDER ZILLERTAL | FOTO D'ARTE DI PHILLIP GEISLER

AQUAWOOD DURA-FINISH L & D

Aquawood Dura-Finish D e L sono sistemi monocomponenti ideali per porte d'ingresso, porte per balconi e porte a scorrevoli. Entrambe le finiture offrono un alto standard di qualità in termini di stesura, potere riempitivo, bagnabilità del poro e proprietà antiscivolo. Si distinguono per la loro eccellente resistenza alle intemperie e ai raggi UV, nonché per la resistenza ai graffi e la stabilità del colore. Inoltre, sono molto resistenti all'acqua e al blocking, nonché elastici con tempi di essiccazione brevi. Aquawood Dura-Finish D e L sono estremamente convincenti come sistema di rivestimento monocomponente.

- + ottima resistenza alle intemperie e ai raggi UV, resistenza al graffio e stabilità del colore
- + protezione dall'acqua con elevata resistenza al blocking e elasticità duratura
- + lavorazione efficiente grazie a tempi di essiccazione brevi

Aquawood Dura-Finish è un sistema mono-componente convincente che protegge le superfici in legno dagli agenti atmosferici e dai raggi UV.

Aquawood Dura-Finish L (mordenzato)

Codice art.

Base W40	5824000040
CCT	5824000250



Confezioni 5 kg | 20 kg

Aquawood Dura-Finish D (coprente)

Codice art.

W10 bianco, tingibile	5825000010
Base W30	5825000030

Confezioni 5 kg | 20 kg





FONDI SPECIALI

2K-EPOXY-GRUND

Se è necessario un fondo di alta qualità, si ricorre al fondo 2K-Epoxy-Grund. Questo fondo a base di resina epossidica a due componenti si distingue per un'eccellente aderenza su diversi supporti. Offre un'eccellente durezza e resistenza all'abrasione e inoltre si asciuga rapidamente. Grazie alle sue proprietà leganti e solidificanti, è particolarmente indicato per i materiali composti a base di legno come l'MDF. L'alta protezione dall'acqua rende il 2K-Epoxy-Grund perfetto per l'utilizzo su MDF all'esterno. Buona resistenza chimica e buona elasticità duratura completano il profilo di questo fondo di alta qualità.

- + **essiccazione rapida con un'ottima aderenza su diverse superfici**
- + **estrema durezza e resistenza all'abrasione**
- + **particolarmente adatto per materiali composti come il MDF per le sue proprietà leganti e consolidanti**

2k-Epoxy-Grund è un fondo di alta qualità con un'eccellente adesione, specialmente indicato per l'utilizzo su materiali composti a base di legno come l'MDF.

Codice art.

Grigio chiaro 5604071698
Bianco 5604071806

Confezioni 920 g | 3,45 kg*

Catalizzatore Epoxy-Hardener 8442

AQUAWOOD MDF-PRIMER

Il fondo diluibile all'acqua mono-componente, incolore, per porte d'ingresso in MDF laccato, può essere utilizzato sia in ambienti interni che esterni. La buona aderenza e l'alta resistenza all'acqua garantiscono una lunga durata della superficie delle porte d'ingresso. Grazie all'ottimizzazione del sistema di verniciatura, Aquawood MDF-Primer può essere perfettamente abbinato ad Aquawood Protor-Base D e Aquawood Protor-Finish D.

- + **fondo mono-componente a base d'acqua**
- + **ottimo aggrappaggio e elevata resistenza all'acqua**
- + **ottimizzato per il sistema verniciante Aquawood Protor per portoncini d'ingresso**

Con una presa molto buona e una resistenza all'acqua elevata, Aquawood MDF-Primer assicura la migliore resistenza sui pannelli MDF.

Codice art.

Incolore 5439000200

Confezioni 5 kg | 25 kg

*Non tutte le tonalità sono disponibili in ogni lattaggio.

Per ulteriori informazioni sulla lavorazione, si prega di consultare la scheda tecnica di 2K-Epoxy-Grund e Aquawood MDF-Primer.



© PAARHAMMER FINESTRE E PORTE



© RIEDER ZILLERTAL | ANDREAS LANGREITER



AQUAWOOD PRIMO TG

La perfetta corrispondenza delle dimensioni delle particelle di questo fondo ad immersione determina la capacità di scorrimento particolarmente buona e allo stesso tempo le buone proprietà di penetrazione. Perfettamente adatto a legni di latifoglia come il rovere o a legni di conifera molto resinosi. Il rivestimento viene protetto dall'attacco dei funghi dell'azzurramento e dalle muffe tramite un principio attivo biocida. I pigmenti di ossido di ferro di alta qualità colorano l'impregnante ad immersione e allo stesso tempo contribuiscono alla protezione UV.

- + eccellente capacità di scorrimento
- + buona capacità di penetrazione grazie alla tecnologia polimerica multifase
- + particolarmente adatto a specie di legno poco assorbenti
- + perfetta presa su bagnato

Aquawood Primo TG offre un'eccellente capacità di scorrimento ed è particolarmente adatto a legni resistenti, come ad esempio il rovere o il meranti.

Codice art.

Base W30 5461000030

Base W40 5461000040

Confezioni 4 l | 22 l | 120 l



AQUAWOOD PRIMO TG WF

L'impregnante all'acqua si contraddistingue per l'ottima capacità di scorrimento sul legno duro e tenero ed è quindi perfetto per legni di latifoglia, come il rovere, o legni di conifera molto resinosi. Contiene efficaci agenti di protezione dalla luce per l'assorbimento dei raggi UV e la stabilizzazione della lignina, componente del legno. L'impregnante ad immersione (TG) privo di principi attivi (WF) è formulato senza l'aggiunta di biocidi che proteggono il legno dall'azzurramento e dai funghi della marcescenza.

- + eccellente capacità di scorrimento
- + particolarmente adatto a tipi di legno poco assorbenti
- + perfetta presa su bagnato
- + senza principi attivi biocida

Aquawood Primo TG WF è privo di agenti biocida ed è particolarmente adatto a legni di latifoglia come il rovere o a legni di conifera molto resinosi.

Codice art.

Base W30 5462000030

Base W40 5462000040

Confezioni 4 l | 22 l | 120 l





HOTEL



ADDITIVI SPECIALI

AQUAFIX S

La pasta gofrante Aquafix S consente di realizzare superfici con una struttura vivace. Aquafix S viene aggiunto alla finitura Aquawood Protor-Finish o Aquawood Dura-Finish e aumenta la durezza e la resistenza al graffio. Le imperfezioni nel supporto vengono nascoste e la superficie, grazie all'effetto speciale, risulta piacevolmente vivace.

- + **effetto strutturato vivace per un look moderno**
- + **aumenta la durezza e la resistenza ai graffi**
- + **nasconde le imperfezioni nel supporto**

Attraverso l'aggiunta di Aquafix S è possibile aumentare la durezza e la resistenza al graffio. La pasta gofrante conferisce alle superfici un aspetto vivace e accentuato.

Codice art. 91201

Confezioni 250 g | 650 g | 1 kg

AQUAFIX METALLIC

Aquafix Metallic permette di ottenere una superficie brillante e resistente nelle tonalità metalliche. L'additivo, abbinato alla finitura Aquawood Protect, conferisce un aspetto estetico pregiato nel look metallico.

- + **superficie brillante e resistente in colori metallizzati**
- + **aspetto estetico pregio con effetto metallico**
- + **estrema resistenza in combinazione nel ciclo con Aquawood Protect**

Con l'aggiunta di Aquafix Metallic non solo si ottiene un aspetto metallico, ma anche una superficie resistente per le porte d'ingresso.

Codice art. 8113000210

Confezioni: 400 g



MANUTENZIONE

WINDOOR CARE-SET

Sistema di cura per rivestimenti di porte e finestre in legno, Alu e PVC

Pulizia e manutenzione non sono mai state così semplici! Grazie al nuovo WinDoor Care Set di ADLER, potete dare una rinfrescata a finestre, portoncini d'ingresso e mobili da giardino con un solo set, anche nel caso di gradi di brillantezza diversi. Anche con i rivestimenti opachi, questo sistema di cura offre risultati perfetti e mantiene l'aspetto opaco. Applicato una o due volte all'anno, prolunga in maniera persistente la durata di vita del rivestimento. La base di sostanze detergenti e protettive respinge l'acqua, l'olio e lo sporco e sigilla le microfessure e i pori della superficie. Inoltre, il prodotto per la cura può essere facilmente sovraverniciato.

- + set per la cura all-in-one
- + utilizzo universale su finestre, portoncini d'ingresso e mobili da giardino
- + per rivestimenti laccati e mordenzati
- + mantiene il grado di brillantezza, adatto anche per superfici opache

BESCHLÄGEÖL

Prodotto di manutenzione e cura per tutte le parti mobili (raccordi, maniglie...) dei serramenti.

Codice art. 721800030020
Confezioni 20 ml



Contenuto

- Top-Cleaner 250 ml
- Top-Care 250 ml
- 2 testine nebulizzatrici
- 1 panno giallo per la pulizia (Top-Cleaner)
- 1 panno blu per la cura (Top-Care)

Codice art.

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



Sotto il marchio green trovate i rivestimenti più sostenibili della gamma ADLER.

Nel fare questo, ADLER si basa sugli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'ONU, che l'azienda ha definito come base per la sua attività responsabile. Tutti i prodotti sono oggettivamente testati e certificati secondo tre categorie: Ambiente, Salute & Sicurezza e Durata di vita. Solo ai prodotti che si distinguono positivamente in queste tre categorie, viene riconosciuta l'appartenenza al marchio di sostenibilità green.



SERVICE



PRODOTTI COMPLEMENTARI

Con i prodotti complementari ADLER siete attrezzati al meglio. Offriamo tutto il necessario per una rapida riparazione dei danni di trasporto e di montaggio, nonché accessori per la lavorazione.

Prodotti standard per piccole manutenzioni		
Cuscinetto regolabile 6x3 cm	1 pz.	955500030211
ThinAdd TC	1 l	807700021011
Grilith Klarlack-Spray opaco profondo	150 ml	241707781215
Grilith Klarlack-Spray opaco	150 ml	241705025315
Grilith Klarlack-Spray satinato	150 ml	241707781115
Grilith Klarlack-Spray lucido	150 ml	241705025215
Isolierspray bianco	400 ml	412404036437
Pennello speciale Solvamaxx plus	50 mm	952500030011
Pennello Aquamaxx plus	60 mm	952500030111
Pennello sottile	1,5 mm	952400030011
Panno per la manutenzione blu	25 pz.	969000030017
Fonditore per cera dura	1 pz.	980500030011
Spatola in plastica per cera dura	1 pz.	963700030011
Grilith Hartwachs-Stangen in diverse tonalità*		
Grilith Flex-Pen penna per ritocco in diverse tonalità*		
Grilith Holzkitt in diverse tonalità*		

Prodotti per lavori di rinnovo		
Dosatore per stucco	1 pz.	752100030001
Arteko-Elastik Bianco	320 ml	752704036401
Arteko-Elastik trasparente	320 ml	752700023201
ADLER Sealant Bianco	310 ml	753104036401
Sverniciatore Spray	400 ml	831108096937
Spazzola in fili di ottone	1 pz.	959500030011
Vello abrasivo ultra fine	10 pz.	964000030117
Spugna abrasiva bianca	50 pz.	Grana 100–220*
Carta abrasiva bianca	50 pz.	Grana 100–220*
Carta abrasiva - rotolo	50 pz.	Grana 150–400*
Poly-Feinspachtel in diverse tonalità*		
Woodfill stucco per riparazioni in diverse tonalità*		

Accessori per la lavorazione		
Termoigrometro	1 pz.	983300030017
Misuratore ph incl. accessori*		
Tazza ad immersione Ø 2 mm	1 pz.	982900030011
Tazza ad immersione Ø 4 mm	1 pz.	9829000300111
Sacchetto filtrante	25 pz.	966800030017
Micrometro	1 pz.	961600030011

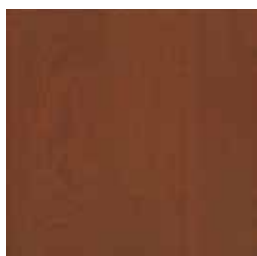
* Maggiori dettagli su questi prodotti troverete nel Catalogo Accessori (codice articolo 898000070001).

ISPIRAZIONI

DI COLORE



MERANTI



Protor-Primo Marrone scuro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F008



Protor-Primo Nocciola
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F011



Protor-Primo Castagno
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F011



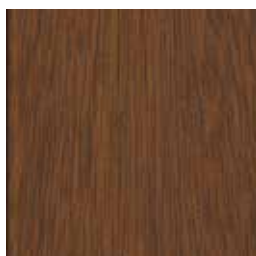
Protor-Primo Marrone scuro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F014



Protor-Primo Castagno
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F013



Protor-Primo Pino
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F015



Protor-Primo Marrone scuro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F017



Protor-Primo Marrone scuro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F016



Protor-Primo Afzelia
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F015



Protor-Primo Afzelia
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F009

LARICE

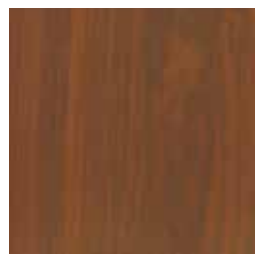


Aquawood Primo A3 Larice CCT
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish L CCT



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Marrone chiaro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Larice Natur

PALISSANDRO



Protor-Primo Pino
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Naturale scuro

Tutti i campioni di colore e di effetti presenti servono da guida. A causa di differenze nel legno, nella levigatura, nell'applicazione e/o nel materiale della verniciatura utilizzato, i risultati possono variare. Le tonalità indicate qui sono disponibili anche nel sistema Aquawood Dura 1K. Ulteriori tonalità su richiesta. Utilizzare con cautela il protettivo del legno. Prima dell'uso consultare sempre le etichette e le corrispondenti schede tecniche dei prodotti. Le schede tecniche sono visionabili e scaricabili sul sito www.adler-italia.it.



ABETE ROSSO



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Pino
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F001



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Castagno
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F002



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Nocciola
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F008



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Nocciola
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F011



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Pino
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F015



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Marrone chiaro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F015



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Afzelia
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F017



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Nocciola
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F017



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Marrone scuro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F016



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Marrone chiaro
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F001



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Nocciola
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F014



Aquawood Primo TIM
Protor-Primo Afzelia
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F009



Aquawood Primo (A4 Nature CCT)
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish L CCT

Tutti i campioni di colore e di effetti presenti servono da guida. A causa di differenze nel legno, nella levigatura, nell'applicazione e/o nel materiale della verniciatura utilizzato, i risultati possono variare. Le tonalità indicate qui sono disponibili anche nel sistema Aquawood Dura 1K. Ulteriori tonalità su richiesta. Utilizzare con cautela il protettivo del legno. Prima dell'uso consultare sempre le etichette e le corrispondenti schede tecniche dei prodotti. Le schede tecniche sono visionabili e scaricabili sul sito www.adler-italia.it.



ROVERE



Protor-Primo Carrara
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F008



Protor-Primo Noce
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F015



Protor-Primo Carrara
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish F016



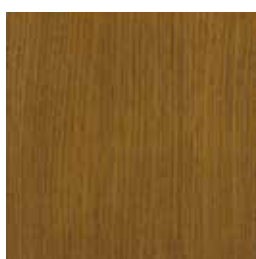
Protor-Primo Maron
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Maron



Protor-Primo Rovere bianco
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Rovere bianco*



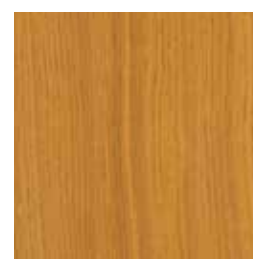
Protor-Primo Mogano
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Mogano



Protor-Primo Rustico
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Rustico



Protor-Primo Rovere naturale
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Eiche natur*



Protor-Primo Miele
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Miele



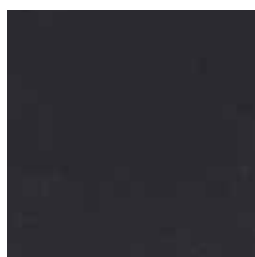
Protor-Primo Schilf
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Schilf



Protor-Primo Kognak
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Cognac



Protor-Primo Tabak
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Tabak



Protor-Primo Nero
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Schwarz



Protor-Primo Oliv
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish Oliv



Aquawood Primo A3 Oak CCT
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Base L
Aquawood Protor-Finish L CCT

* Adatto solo per l'area protetta.

VERNICI

AD EFFETTO

Colori e vernici come semplici strumenti protettivi sono stati superati – oggi la tendenza va verso qualcosa di speciale. I portoncini d'ingresso dovrebbero diventare un'esperienza. ADLER ha sviluppato nuovi effetti e vernici ad effetto per il legno che permettono di creare superfici straordinari.

Con i rivestimenti ad effetto ADLER, le porte d'ingresso risplendono nei colori più belli. Dal popolare look metallico, in cui minuscole particelle di alluminio fanno scintillare la porta d'ingresso, al trendy look cemento e all'effetto ruggine ingannevolmente realistico, il sistema Protor può essere utilizzato per creare un'ampia varietà di effetti superficiali. Infine, ogni porta d'ingresso è praticamente il biglietto da visita del suo proprietario. Dà un'idea di chi ci sia dietro. Non importa se si tratta di un colore di tendenza o di un aspetto tradizionale del legno: Aquawood Protor garantisce un ingresso in grande stile!



EFFETTO CEMENTO

Foto: KOCH

EFFETTO CEMENTO

Guscio duro, cuore tenero

Con l'effetto cemento ADLER potete rendere la vostra porta d'ingresso un'immagine ingannevolmente reale del materiale da costruzione di tendenza.

Prodotti ADLER necessari:

2K-Epoxy-Grund
Betoneffekt nella tonalità desiderata
Aquawood Protor-Finish L
Aquafix S

Per ulteriori informazioni si prega di consultare la ARL 312 - "Direttiva per la verniciatura di elementi costruttivi a precisione dimensionale – Verniciatura ad effetto per portoncini d'ingresso" così come le rispettive schede tecniche.

Caipirinha



Cuba Libre

EFFETTO ORO & RAME

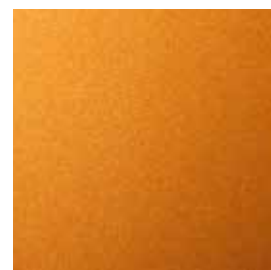
Semplicemente brillante

Che si tratti di rame o oro, con l'effetto metallico è garantito un ingresso brillante.

Prodotti ADLER necessari:

2K-Epoxy-Grund
Aquawood Protor-Base D
Aquawood Protor-Finish D
Vernice Aquafix Metallic

Oro



Rame

EFFETTO METALLICO DI RILIEVO

Ingresso brillante

L'effetto metallico distintivo fa risplendere la superficie e porta fascino e glamour su ogni porta d'ingresso.

Prodotti ADLER necessari:

2K-Epoxy-Grund
Aquawood Protor-Base D
Aquawood Protor-Finish D
Aquawood Protect
Aquafix Metallic

Brillante laccato



EFFETTO RUGGINE

Straordinariamente realistico

Con l'effetto ruggine di ADLER cancellare i confini tra apparenza e realtà. La superficie ha una bellezza ingannevolmente reale e duratura e trasforma la porta di casa in un oggetto di design.

Prodotti ADLER necessari:

2K-Epoxy-Grund
Varicolor E20 RAL 7016
Aquawood Protor-Finish L
Aquafix S



EFFETTO LEGNO ANTICO

Il nuovo diventa vecchio - ma non per questo fuori moda, perché il legno di recupero è tornato di moda. L'effetto del legno antico crea sfumature di colore diverse e un'atmosfera esclusiva.

Prodotti ADLER necessari:

Aquawood Primo A3 Legno antico
Aquawood Protor-Base L
Protor-Primo Palissandro
Adlerol-Terpentinölersatz
Aquawood Protor-Finish L W40
Aquafix S

Baita alpina



Argento



Bruciato

EFFETTO ORNAMENTO

Desiderate un tocco personale?

Con l'innovativo effetto ornamento, le porte d'ingresso possono essere personalizzate in modo unico.

Prodotti ADLER necessari:

Aquawood Protor-Base D | L
Aquawood Protor-Finish D | L
Aquawood Protect
Vernice Aquafix Metallic

Laccato



Trasparente



Nelle nostre vene scorre colore.

Oltre 90 anni fa Johann Berghofer ha posato la prima pietra dell'impresa attuale ed ha iniziato a produrre le proprie vernici. Negli anni ci sono stati molti cambiamenti, ma una cosa è rimasta sempre la stessa: la nostra passione per il colore che ci guida ogni giorno per sviluppare il prodotto perfetto.

Le vernici ci stanno a cuore – nelle nostre vene scorre colore.



facebook.com/adlervernici



instagram.com/adlerlacke_official



youtube.com/@ADLERItaliavernici

ADLER-ITALIA.IT

ADLER-Werk Lackfabrik · Johann Berghofer GmbH & Co KG
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



06-2024 | 899020070101