

Exzellenter Oberflächenschutz.

**DELTA**<sup>®</sup>  
WOODPROTECTION



# Lieferprogramm



Imprägnierungen  
Holzlasuren  
Holzdeckbeschichtungen

# DELTA® Woodprotection Sortiment

Ein kompaktes Produktprogramm für professionellen Holzschutz:

**Lösemittel- oder wasserbasierte Imprägnierungen, Holzlasuren und Deckbeschichtungen für Innen und Außen**

## Die Vorteile:

- ▶ Professionelle Produkte für das Maler- und Holzhandwerk
- ▶ Einfach und zuverlässig
- ▶ Oberflächen-System nach DIN EN 927
- ▶ VOC-konformes Kompaktsortiment
- ▶ Vielfältige Kombinationen
- ▶ Empfohlene Beschichtungsaufbauten gemäß BFS-Merkblatt Nr. 18
- ▶ Zertifizierte Produktions- und Betriebsabläufe nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und dem EG-Öko-Audit (EMAS II)

## Der Profiservice:

- ▶ Maßgeschneiderte Beschichtungsaufbauten
- ▶ Technische Unterstützung vor Ort
- ▶ Wunsch-Farbtöne minutenschnell getönt
- ▶ Optionale Ausrüstung mit biozidem Filmschutz
- ▶ Zugriff auf alle DÖRKEN Produkte, wie Baufarben und Bauverbundfolien
- ▶ Für Streichapplikationen
- ▶ Für Spritzapplikationen



Um unseren Kunden ein anwenderfreundliches und systematisches Sortiment zu bieten, haben wir die DELTA® Woodprotection-Produkte mit Nummern versehen. Sie können nun schnell aus den gebildeten Obergruppen 1, 3, 5 etc. ihr entsprechendes Produkt wählen - ob auf Lösemittel- oder Wasserbasis, in jeder Kategorie haben Sie beide Systeme zur Auswahl.

<b>1er Gruppe</b>	<b>Grundierungen mit chemischem Holzschutz</b>	
	DELTA® Imprägniergrund 1.02	S.8
	DELTA® Imprägniergrund 1.06	S.8
<b>3er Gruppe</b>	<b>Lasuren mit chemischem Holzschutz</b>	
	DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01	S.9
<b>5er Gruppe</b>	<b>Lasuren, wirkstofffrei</b>	
	DELTA® Flächenlasur plus 5.02	S.12
	DELTA® Langzeitlasur plus 5.04	S.14
	DELTA® Holzlasur plus 5.06	S.11
	DELTA® Hydrolasur 5.10	S.11
	DELTA® Active - Lasur 5.11	S.13
	DELTA® Allround-Lasur Rapid	S.13
<b>6er Gruppe</b>	<b>Windoorspritz-Qualitäten</b>	
	DELTA® Isolierfüller 6.02	S.22
	DELTA® FensterCompact 6.05	S.23
	DELTA® Fensterdeck 6.07	S.23
<b>7er Gruppe</b>	<b>Holzdeck- und Isolierbeschichtungen</b>	
	DELTA® Wetterschutz 7.01	S.17
	DELTA® Isoliergrund 7.02	S.16
	DELTA® Kombigrund 7.03	S.16
	DELTA® Holzfarbe plus 7.05	S.18
<b>9er Gruppe</b>	<b>Spezialprodukte</b>	
	DELTA® Bühnen- und Bodenlasur 9.01	S.22
	DELTA® Hydrostop plus 9.04	S.20
	DELTA® Hydrotec 9.05	S.21
	DELTA® Hydrostop Aqua 9.06	S.20



Wasserbasierte Beschichtungen  
Lösemittelbasierte Beschichtungen

Innen  
Innen und Außen  
Außen  
Mix-Farbtöne



Die technischen Datenblätter der jeweiligen Produkte (TMs) sind unter [www.delta-woodprotection.de](http://www.delta-woodprotection.de) zu finden.

# Lasur oder deckende Holzfarbe?

Holzlasuren sind transparente Beschichtungen mit farbigen Pigmenten, die die natürliche Maserung des Holzes unterstreicht.

Holzfarben sind deckende und feuchtigkeitsregulierende Anstrichfilme, die Hölzern in neuen Farben erstrahlen lassen.

# Holzlasur oder Holzfarbe?

## Lasur

- ▶ natürliche Holzoptik
- ▶ transparente Beschichtung
- ▶ pigmentiert nach Wunsch

## Holzfarbe

- ▶ feuchtigkeitsregulierend
- ▶ deckende Beschichtung
- ▶ besonders werterhaltend

## Maßhaltig, begrenzt maßhaltig oder nicht maßhaltig?

### Maßhaltig

Dimensionsveränderungen in sehr geringem Maß  
Beispiel: Fenster, Außentüren



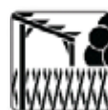
### Begrenzt maßhaltig

Zugelassene Maßänderungen in begrenzend Umfang  
Beispiel: Verbretterungen, Dachuntersichten und Fensterläden



### Nicht maßhaltig

Volumenänderungen sind nicht begrenzt  
Beispiel: Palisaden, Zäune und mit Fuge montierte Außenbekleidungen



**SOLVENT  
BASED**

## Lösemittelbasierende Beschichtungen

Bauteile	Fenster / Türen	Fassaden-Profile Dachunter- sichten sägerau	Dachunter- sichten gehobelt	Konstruktions- holz Balkon/ Carport Fassa- den-Profil	Garten Überlap- pende Verbrette- rungen Schin- deln, Zäune	Reno-Duo
Optik/ Oberfläche	lasierend, filmbil- dend	lasierend, offen- porig	lasierend, offen- porig	lasierend, filmbil- dend	lasierend, offen- porig	deckend
Wirkstoffe	+	+	+	-		+
Besonderheit	dickschichtig	dünnsichtiges Öl	dünnschichtig	mittelschichtig	dünnschichtig	mittelschichtig
Imprägnierung/ Grundierung	DELTA® Imprägnierlasur 3.01	DELTA® Hydrostop 9.04	DELTA® Imprägnierlasur 3.01	DELTA® Active Lasur 5.11	DELTA® Imprägnierlasur 3.01	DELTA® Holzfarbe 7.05
Zwischen- Beschichtung	DELTA® Langzeitlasur 5.04	/	/	/	DELTA® Imprägnierlasur 3.01	DELTA® Active Lasur 5.11
Schluß- Beschichtung	DELTA® Langzeitlasur 5.04	DELTA® Hydrostop 9.04	DELTA® Imprägnierlasur 3.01	DELTA® Active Lasur 5.11	DELTA® Imprägnierlasur 3.01	DELTA® Active Lasur 5.11

**WATER  
BASED**

## Wasserbasierende Beschichtungen

Bauteile	Fenster / Türen	Fenster / Türen	Fassade / Dachunter- sichten	Fassade / Dach- untersichten	Reno-Duo
Optik/ Oberfläche	lasierend	deckend	lasierend	deckend	deckend
Wirkstoffe	-	-	+	+	+
Besonderheit	mittelschichtig	mittelschichtig	dünnschichtig	mittelschichtig	mittelschichtig
Imprägnierung/ Grundierung	DELTA® Isoliergrund 7.02	DELTA® Isoliergrund 7.02	DELTA® Imprägniergrund 1.06	DELTA® Imprägniergrund 1.06	DELTA® Holzfarbe 7.05
Zwischen- Beschichtung	DELTA® Flächenlasur 5.02	DELTA® Wetterschutz 7.01	DELTA® Hydrolasur 5.10	DELTA® Holzfarbe 7.05	DELTA® Flächenlasur 5.02
Schluß- Beschichtung	DELTA® Flächenlasur 5.02	DELTA® Wetterschutz 7.01	DELTA® Hydrolasur 5.10	DELTA® Holzfarbe 7.05	DELTA® Flächenlasur 5.02

Die Produktempfehlung ist nur als grobe Orientierung zu verstehen.

Vor der Beschichtung sind die aktuellen Technischen Merkblätter und individuellen Baustellenbedingungen zu berücksichtigen.

# DELTA® Lasuren

Wirkstoffhaltige Produkte für einen aktiven Holzschutz

Der Schutz des Holzes vor Bläue oder Fäulnis ist bei verschiedenen Holzarten notwendig. Ein Beispiel sind Nadelhölzer. Unsere modernen DELTA® Produkte bieten hier den notwendigen Schutz und ermöglichen somit den Werterhalt des Bauteils.

Wir bieten Ihnen sowohl imprägnierende Grundierungen an, als auch eine Dünnschichtlasur.

Beispiel: DELTA® Imprägniergrund 1.02 und DELTA® Imprägniergrund 1.06 & DELTA® Imprägnierlasur 3.01

Es werden keine konstruktiven Mängel und / oder ungeeignete Holzauswahl kompensiert.



# Grundierungen

## mit chemischem Holzschutz

### DELTA® Imprägniergrund 1.02



#### Anwendung

Lösemittelhaltige Holzschutzgrundierung auf Alkydharzbasis für rohe, bläuegefährdete Hölzer, wie Nadelholz. Die Wirksamkeit gegen Bläue und holzerstörende Pilze auf allen begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen, statisch nicht beanspruchten Holzbauteilen ohne Erdkontakt im Außenbereich, sowie für Fenstern und Außentüren, ist gegeben.



BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKT-INFORMATION LESEN.

#### Produkt-Eigenschaften

- ▶ Aktiver Holzschutz
- ▶ Imprägnierend & Haftvermittelnd
- ▶ Geruchsmild & aromatenfrei
- ▶ Innerhalb von 4 h überstreichbar
- ▶ Systemabgestimmt mit DELTA® Lasuren & Holzdeckbeschichtungen

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Anwendungsbereich	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Farblos

### DELTA® Imprägniergrund 1.06



#### Anwendung

Wasserbasierte Holzschutzgrundierung auf Alkydharzbasis für rohe, bläuegefährdete Hölzer, wie Nadelholz. Die Wirksamkeit gegen Bläue und holzerstörende Pilze auf allen begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen, statisch nicht beanspruchten Holzbauteilen ohne Erdkontakt im Außenbereich, sowie für Fenstern und Außentüren, ist gegeben.



BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKT-INFORMATION LESEN.

#### Produkt-Eigenschaften

- ▶ Tiefenwirksamer Bläueschutz
- ▶ Imprägnierend & Haftvermittelnd
- ▶ Geruchsmild
- ▶ Egalisierend und hohe Eindringtiefe
- ▶ Systemabgestimmt mit DELTA® Lasuren & Holzdeckbeschichtungen

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Anwendungsbereich	2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Farblos

### DELTA® Imprägnierlasur plus 3.01



#### Anwendung

Lösemittelhaltige Dünnschichtlasur und Imprägnierung in einem Produkt auf Alkydharzbasis. Die Wirksamkeit gegen Bläue und holzerstörende Pilze auf allen nicht maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen, statisch nicht beanspruchten Holzbauteilen ohne Erdkontakt im Außenbereich, ist gegeben.



**BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKT-INFORMATION LESEN.**

#### Produkt-Eigenschaften

- ▶ Dünnschichtlasur
- ▶ Aktiver Holzschutz gegen Bläue & holzerstörende Pilze
- ▶ 1-Topf-System
- ▶ Keine Filmbildung – Kein Abblättern!
- ▶ Gute Penetrationseigenschaften
- ▶ Echtholzfarbtöne mit UV-Schutz
- ▶ Ideal für Renovierungsanstriche

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Anwendungsbereich	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Farblos



# DELTA® Lasuren

Im Wesentlichen gilt es für transparente Holzbeschichtungen drei Lasurtypen nach DIN EN-927-1 zu unterscheiden:

## DELTA® Dünnschichtlasuren ( $\leq 5\mu\text{m}$ )

Sie dringen tief ins Holz ein und geben einen physikalischen Holzschutz. Dieser Lasurtyp wittert von der Oberfläche her ab, ohne dass es zum Ablättern kommt.

Beispiel: DELTA® Holzlasur plus 5.06 und DELTA® Hydrolasur 5.10

## DELTA® Mittelschichtlasuren (20 - 60 $\mu\text{m}$ )

Sie sättigen das Holz und bilden einen dünnen Film. Er hat die Eigenschaft

1. das Holz aufgrund der höheren Schichtstärke trocken zu halten (Hydrophobierung).
2. einen hervorragenden UV-Schutz zu bieten.
3. das Holz ohne die Gefahr von Filmablösung zu sättigen und die Lasur ist leicht zu renovieren.

Beispiel: DELTA® Active-Lasur 5.11 und DELTA® Flächenlasur plus 5.02

## DELTA® Dickschichtlasur ( $\geq 60\mu\text{m}$ )

Sie schützen insbesondere maßhaltige Bauteile vor Dimensionsänderungen, wie Fenster und Türen. Quellen und Schwinden des Holzes ist hier die Ursache. Die Lasuren gewährleisten durch ihre Schichtstärke den bestmöglichen Schutz vor Feuchtigkeit und UV-Strahlung.

Beispiel: DELTA® Langzeitlasur plus 5.04

## DELTA® Hydrolasur 5.10



### Anwendung

Die biologische Alternative: Wasserbasierte pigmentierte Dünnschichtlasur für sensible Anwendungsbereiche ohne Wirkstoffe. Auf nicht maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich, sowie im Innenbereich einsetzbar.



Entspricht DIN EN 71 Teil 3  
– Sicherheit von Spielzeug

### Produkt-Eigenschaften

- ▶ Leichte und ansatzfreie Verarbeitung
- ▶ Schnelle Trocknung
- ▶ Spritzbar
- ▶ Imprägnierend – reduziert Feuchte- und Wasseraufnahme
- ▶ Die LightCare-Technologie reduziert wirkungsvoll Verfärbungen und Nachdunkeln von Holz im Innenbereich!

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Echtholzfarbtöne

## DELTA® Holzlasur plus 5.06



### Anwendung

Lösemittelbasierte, dünnschichtige Holzlasur für die Beschichtung auf Holz mit hoher Resistenzklasse. Auf nicht maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich, sowie im Innenbereich einsetzbar.



### Produkt-Eigenschaften

- ▶ Imprägnierend, diffusionsfähig
- ▶ Geringe Verschmutzungsneigung
- ▶ Hohe Eindringtiefe
- ▶ Geruchsmild & aromatenfrei
- ▶ Ideal für Renovierungsanstriche!

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Bedingt Fluten
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Echtholzfarbtöne

## DELTA® Flächenlasur plus 5.02



### Anwendung

Wasserbasierte, biozidfreie und filmbildende Mittelschichtlasur mit hohem UV-Schutz bei größtmöglicher Transparenz für alle begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen Holzbauteile im Innen- und Außenbereich.



Entspr. DIN EN 71 Teil 3 – Sicherheit von Spielzeug.

### Produkt-Eigenschaften

- ▶ 1-Topf-System
- ▶ Blockfest
- ▶ Tropfgehemmt
- ▶ Hoher UV-Schutz bei größtmöglicher Transparenz
- ▶ Schnelltrocknend – 2 bis 3 Anstriche pro Tag möglich!
- ▶ Seidenglänzendes Finish und geruchsarm
- ▶ Geprüfte UV-Durchlässigkeit gemäß Richtlinie 3 „Anstrichsysteme für Fenster“ des Instituts für Fenstertechnik Rosenheim

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Echtholzfarbtöne



## DELTA® Allround-Lasur Rapid



### Anwendung

Lösemittelbasierte, biozidfreie, gering filmbildende Mittelschichtlasur auf Alkydbasis. Sie ist für ein breites Anwendungsspektrum auf begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich, sowie im Innenbereich auf Holz und Holzwerkstoffen, geeignet.



### Produkteigenschaften

- ▶ 1-Topf-System
- ▶ Schnelle Trocknung – 2 bis 3 Anstriche pro Tag möglich
- ▶ Mattes Finish imprägniert und veredelt die Oberfläche
- ▶ Optional mit Fungizid L (Filmschutz) ausrüstbar
- ▶ Ansatzfreie Verarbeitung auf großen Flächen mit der Rolle

Verarbeitung	Streichen / Tauchen
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5
Farbtöne	Echtholzfarbtöne



## DELTA® Active-Lasur 5.11



### Anwendung

Lösemittelbasierte, seidenglänzende und tropfgehemmte Mittelschichtlasur besitzt eine hohe UV-Beständigkeit und ist für ein breites Anwendungsspektrum auf allen begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich geeignet.



### Produkteigenschaften

- ▶ 1-Topf-System
- ▶ Tropfgehemmt
- ▶ Seidenglänzendes Finish
- ▶ Optional mit Fungizid L (Filmschutz) ausrüstbar
- ▶ Hydrophobierende Eigenschaften mit sichtbar geringerer Rissbildung

Verarbeitung	Streichen / Bedingt Spritzen
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Echtholzfarbtöne



## DELTA® Langzeitlasur plus 5.04



### Anwendung

Lösemittelbasierte, biozidfreie und thixotrope Dickschichtlasur, die ideal für maßhaltige Holzbauteile, wie Fenster und Türen ist. Sie besitzt einen hochwertigen Schutzfilm und atmungsaktive Wetterschutzmembran.



### Produkteigenschaften

- ▶ Tropfgehemmt
- ▶ Geruchsmild und aromatenfrei
- ▶ Hydrophobierend – reduziert Feuchte- und Wasseraufnahme
- ▶ Hochwertiges seidenglänzendes Finish
- ▶ Optional mit Fungizid L (Filmschutz) ausrüstbar
- ▶ Geprüfte UV-Durchlässigkeit gemäß Richtlinie 3 „Anstrichsysteme für Fenster“ des Instituts für Fenstertechnik Rosenheim

Verarbeitung	Streichen
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Echtholzfarbtöne

# Deckende Holzbeschichtungen

**Wasserbasierte Holzdeckbeschichtungen  
für Fassaden und maßhaltige Bauteile**

## **Holz gehört zu den anspruchsvollsten Baustoffen.**

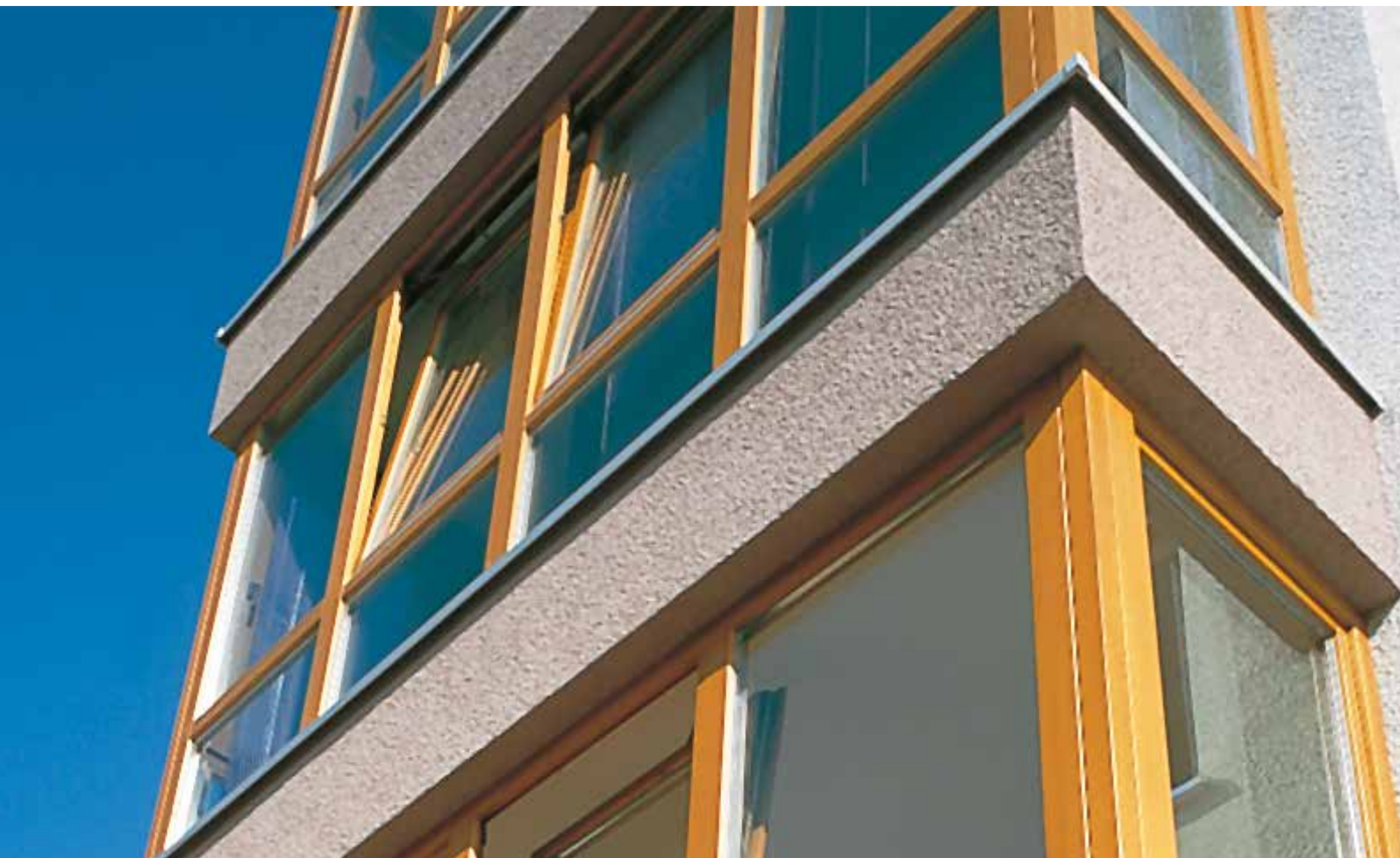
Es arbeitet ständig. Unter dem Einfluss von Temperatur und Feuchtigkeit ist Holz enormen Dimensions-Schwankungen ausgesetzt.

## **Die DELTA® Holzdeckbeschichtungen**

machen diesen Wechsel problemlos mit;  
Kein Reißen oder Blättern des Anstrichfilms.

## **Die DELTA® Holzfarben**

bieten einen wetterbeständigen Schutzanstrich  
mit Langzeitwirkung. Aufgrund der DELTA® Dünnschicht-Technologie bleibt die Holzstruktur erhalten.



## DELTA® Isoliergrund plus 7.02



### Anwendung

Wasserbasierte Isoliergrundierung in weiß und deckend gegen braunfärbende Holzinhaltstoffe. Die wasserlöslichen Holzinhaltstoffe werden bei begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen Holzbauteilen im Außen, sowie im Innenbereich, isoliert.



### Produkteigenschaften

- ▶ Biozidfrei
- ▶ Geruchsmild
- ▶ Sehr gute Isolier- und Absperrwirkung gegen wasserlösliche Holzinhaltstoffe
- ▶ Hervorragender Haftvermittler auf vorhandenen Altbeschichtungen
- ▶ Dauerelastisch und diffusionsfähig
- ▶ Im System mit DELTA® Wetterschutz 7.01

Verarbeitung	Streichen / Spritzen
Gebindegrößen	2,5
Farbtöne	Weiß



## DELTA® Kombigrund 7.03



### Anwendung

Weiß pigmentierte, lösemittelhaltige Allround-Grundierung im Außenbereich. Sie ist überarbeitbar mit lösemittel- oder wasserbasierten Deckbeschichtungen und wirkt gegen wasserlösliche, braunfärbende Holzinhaltstoffe bei bestimmten Holzarten, wie z.B. Fichte, Eiche, Mahagonie etc. und anderen Holzwerkstoffen.



### Produkteigenschaften

- ▶ aktiver Holzschutz
- ▶ Gegen wasserlösliche, braunfärbende Holzinhaltstoffe
- ▶ Hervorragende Haftvermittlung zum Untergrund - Schutz vor Anstrichablösung
- ▶ Auch bei Temperaturen bis +8°C realisierbar
- ▶ Optimierte Grundierung für Dachuntersichten gemäß BFS-Merkblatt 18.

Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten / Bedingt Spritzen
Gebindegrößen	2,5 / 20
Farbtöne	Weiß



# Deckende Holzbeschichtungen

Ideale Wetterbeständigkeit und Deckkraft

## DELTA® Wetterschutz 7.01



### Anwendung

Wetterbeständiger und dauerelastischer Deckanstrich für alle Holzbauteile im Innen- und Außenbereich. Das wasserbasierte Eintopf-System ist ideal für Fenster, Türen, Holzfassaden, Dachuntersichten und Innen-Holzwerk.



### Produkteigenschaften

- ▶ Diffusionsfähig
- ▶ Biozidfrei
- ▶ Schmutzresistent
- ▶ Blockfest
- ▶ UV-stabil – nicht kreidend
- ▶ Seidenglänzende und strukturerhaltende Oberfläche
- ▶ Sehr gute Nasshaftung
- ▶ 2 bis 3 Beschichtungen an einem Tag möglich

Verarbeitung	Streichen / Rollen / Spritzen
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Weiß und MIX: RAL, NCS etc.

# Deckende Holzbeschichtungen

Ideale Wetterbeständigkeit und Deckkraft

## DELTA® Holzfarbe plus 7.05



Wasserverdünnbarer, filmkonservierter, wetterbeständige Holzfarbe. Für alle begrenzt maßhaltigen Holzbauteile, wie Dachuntersichten, Fassadenverbreterungen, Holzgeländer, etc..

Im Außenbereich als Haftvermittler einsetzbar für deckende, farbtongebende Grund- und Zwischenbeschichtung.



### Produkteigenschaften

- ▶ Hohe Elastizität gegen Abplatzen des Anstrichfilms
- ▶ Sehr Wasserdampf durchlässig
- ▶ Schnelltrocknend
- ▶ Blockfest
- ▶ 2 bis 3 Beschichtungen an einem Tag möglich
- ▶ Reno-Duo als Aufheller und Spezial- Haftvermittler mit DELTA® Active Lasur 5.11 und DELTA® Allroundlasur

Verarbeitung	Streichen / Rollen / Spritzen
Gebindegrößen	1 / 2,5 / 12
Farbtöne	Weiß und MIX: RAL, NCS





# Holzöle pflegen und schützen zugleich.

**Ideal für Holzterrassen, Fassaden, Sichtschutzzäune, Pergolen, Carports und vieles mehr.**

Die Ölbasis schafft eine offenporige Beschichtung, die das Holz auch nach dem Anstrich atmen lässt. Das Quellen und Schwinden des Holzes kann somit deutlich berücksichtigt werden.

Das Öl reißt und blättert nicht, wodurch die Beschichtung natürlich abwittert. Die Holzoberflächen können im Nu überstrichen und aufgefrischt werden.

Nach dem Trocknen sind die Oberflächen äußerst wetter- und UV-beständig, sowie hochgradig wasserabweisend.

Weiterhin sind die Imprägnieröle mit Wirkstoffen angereichert, die das Holz vor Schimmel-, Pilz- und Algenbefall schützen. Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile, wie Holzfassaden und Terrassen bleiben somit auch unter extremen Klimabedingungen lange schön.

## DELTA® Hydrostop plus 9.04



### Anwendung

Lösemittelhaltiges Holzöl mit Filmschutz und stark wasserabweisender Wirkung für alle nicht maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteile im Außenbereich. Es besitzt den DELTA® Abperleffekt.



### Produkteigenschaften

- ▶ Tiefeindringende Wirkstoffe
- ▶ Wasserdampfdiffusionsfähig – kein Abblättern der Oberfläche
- ▶ Schützt das Bauteil vor übermäßigen Quellen und Schwinden
- ▶ 1-Topf-System: imprägniert, hydrophobiert und veredelt
- ▶ Extrem leichte Renovierbarkeit



Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Gebindengrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Farblos Echtholzfarbtöne Greywood Farbtöne

## DELTA® Hydrostop Aqua 9.06



### Anwendung

Wasserverdünnbares Holzöl mit ausgeprägter wasserabweisender Wirkung und Filmschutz. Es ist für alle nicht maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteile im Außenbereich.



### Produkteigenschaften

- ▶ Tiefeindringende Wirkstoffe
- ▶ Wasserdampfdiffusionsfähig
- ▶ Schützt vor Nässe und Feuchtigkeit
- ▶ Deutlich reduzierte Riss- und Schädlingsanfälligkeit
- ▶ Optimaler UV-Schutz
- ▶ 1-Topf-System
- ▶ Hohe Flächenleistung



Verarbeitung	Streichen / Tauchen / Fluten
Gebindengrößen	1 / 2,5 / 5 / 20
Farbtöne	Farblos Echtholzfarbtöne Greywood Farbtöne

## DELTA® Hydrotec 9.05



### Anwendung

Wasser- und schmutzabweisendes Holzschutzöl mit DELTA®Abperleffekt. Das lösemittelhaltige Öl eignet sich besonders für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Hölzer, die keinen chemischen Holzschutz benötigen.



### Produkteigenschaften

- ▶ Biozidfrei
- ▶ Wasserdampfdiffusionsfähig – kein Abblättern von der Oberfläche
- ▶ Schützt das Holz vor übermäßigem Quellen und Schwinden
- ▶ Deutlich reduzierte Riss- und Schädlingsanfälligkeit
- ▶ Optimaler UV-Schutz
- ▶ 1-Topf-System
- ▶ Hohe Flächenleistung durch lange Offenzeit

<b>Verarbeitung</b>	Streichen / Tauchen / Fluten
<b>Gebindegrößen</b>	1 / 2,5 / 5 / 20
<b>Farbtöne</b>	Farblos Echtholzfarbtöne Greywood Farbtöne

## DELTA® Bühnen- und Bodenlasur 9.01



### Anwendung

Grund-, Zwischen- und Endbeschichtungen für besonders anspruchsvolle Anwendungen im Innenbereich. Die wasserverdünnbare, seidengänzende Versiegelung auf Basis feinstteiliger Acrylat-Polyurethan-Copolymerdispersion eignet sich besonders für Parkett, Möbel, Stühle, Spannplatten und OBS-Platten.



### Produkteigenschaften

- ▶ Sehr strapazierfähig
- ▶ Umweltfreundlich und geruchsneutral
- ▶ Hervorragender Verlauf und leichte Verarbeitung
- ▶ Schnelle Trocknung
- ▶ Auch in mattem Tiefschwarz

Verarbeitung	Streichen / Rollen / Spritzen
Gebindegröße	5
Farbtöne	Farblos Tiefschwarz (RAL 9005) Werkstönung

## DELTA® Isolierfüller 6.02



### Anwendung

Wasserbasierter, schnell trocknender Isolierfüller zur Beschichtung von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Bauteilen im Außenbereich, wie Holzfenster und Haustüren in den Gebrauchsklassen 2 und 3 ohne Erdkontakt. Es ist besonders für Weichhölzer geeignet und ist im System abgestimmt mit dem DELTA® Fensterdeck 6.07.



### Produkteigenschaften

- ▶ Sehr gute Dauerelastizität
- ▶ Gute Füllkraft
- ▶ Gute Schleifbarkeit
- ▶ Gute Isolierwirkung gegen wasserlösliche Holzinhaltstoffe
- ▶ Besonders umweltschonend

Verarbeitung	Spritzen
Gebindegröße	20
Farbtöne	Weiß

## DELTA® FensterCompact 6.05



### Anwendung

Wasserbasierter, seidenglänzender, lasierender Spritzlack für alle begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen Holzbauteile. Ideal für die Spritzapplikationen von Fenstern und Türen.



### Produkteigenschaften

- ▶ Hohe Blockfestigkeit gemäß Richtlinie 4 des Instituts für Fenstertechnik Rosenheim
- ▶ Biozidfrei
- ▶ Widerstandsfähige, kratz feste Oberfläche
- ▶ Geringe Verschmutzungsneigung
- ▶ Dauerelastisch und hoch diffusionsfähig
- ▶ Standvermögen an senkrechten Flächen ca. 200µm pro Beschichtung

Verarbeitung	Spritzen
Gebindegrößen	2,5 / 5
Farbtöne	Transparente Base und MIX: RAL, NCS

## DELTA® Fensterdeck 6.07



### Anwendung

Spritzapplikation für Fenster, Türen und Fassaden. Pigmentierte, seidenglänzende Deckbeschichtung für alle begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen Holzbauteile im Innen- und Außenbereich.



### Produkteigenschaften

- ▶ Pigmentiert
- ▶ Hohe Blockfestigkeit gemäß Richtlinie 4 des Instituts für Fenstertechnik Rosenheim
- ▶ Biozidfrei
- ▶ Widerstandsfähige, kratz feste Oberfläche
- ▶ Geringe Verschmutzungsneigung
- ▶ Dauerelastisch und hoch diffusionsfähig
- ▶ Standvermögen an senkrechten Flächen ca. 200µm pro Beschichtung

Verarbeitung	Spritzen
Gebindegrößen	2,5 / 5
Farbtöne	Weiß und MIX: RAL, NCS

# Dekorativer Holzschutz

## Echtholz- und Architekturfarbtöne

### Klassische Echtholzfarbtöne lasierend



2360 douglasie



2370 ahorn



6570 eiche hell



2335 pinie / kiefer



8220 afrormosia



8260 eiche antik



8170 walnuss



8320 teak



2380 lärche



8270 nussbaum



8285 mahagonie



8450 palisander

### Architekturfarbtöne lasierend



5449 taubenblau



3180 schwedenrot



6486 tannengrün



1105 weiß\*



9995 ebenholz



2.2 taupe



6.2 grafit

Verfärbungen und Nachdunkeln von Holz  
im **Innenbereich** wird durch die Light-Care-  
Technologie wirkungsvoll reduziert.



1005 lightcare-hell\*

Je nach Holzart und Aufbringmenge kann die Farbtiefe differieren.  
Probeanstrich empfohlen.

\*) nur für den Innenbereich

# Greywood-Farbtöne

## Vergrauung

**DELTA® GREYWOOD-Farbtöne** - natürliche Silberpatina auf sägerauhem Holz.



7355 firngrau



7360 alpingrau



7365 vulcanograu



7370 azurrograu



7375 anticgrau



7380 quarzgrau

## Schluss mit fleckigen Holzfassaden

### Das Problem:

Flecken und Schlierenbildung unter Vorsprüngen - verursacht durch unterschiedliche UV-Belastung.



### Die Lösung:

DELTA® Hydrostop plus 9.04 in GREYWOOD-Farbtönen. Gleichmäßige Silberpatina-Farbgebung von Anfang an, die mit der Zeit auf stärker UV-belasteten Oberflächen in natürliche Patina übergeht.

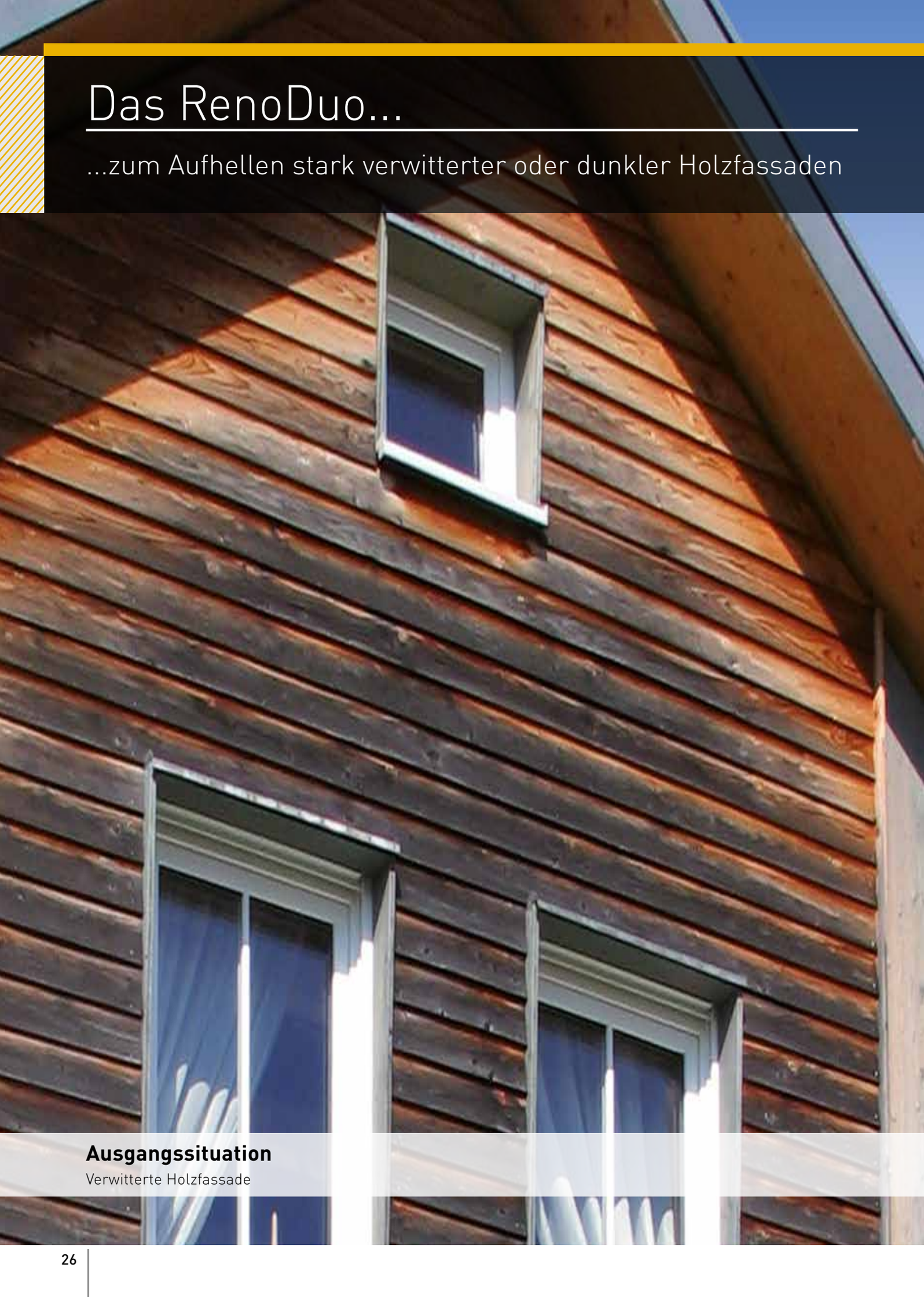


**Gleichmäßige Silberpatina von Anfang an,**

die auf stärker UV-belasteten Oberflächen in natürliche Patina übergeht – ideal in der Anwendung mit **DELTA® Hydrostop plus 9.04**. Auf sägerauem Holz und auf gespaltenen Schindeln besonders effizient.

# Das RenoDuo...

...zum Aufhellen stark verwitterter oder dunkler Holzfassaden



## **Ausgangssituation**

Verwitterte Holzfassade

# Spezialanwendung Aufhelltechnik

DELTA® Holzfarbe plus 7.05 + DELTA® Active-Lasur 5.11

## Die professionelle Beschichtungs-Kombination zum Aufhellen stark verwitterter oder dunkler Hölzer:

- ▶ DELTA® Holzfarbe plus 7.05 - die deckende Grundbeschichtung als Aufheller und Spezialhaftvermittler
- ▶ DELTA® Active-Lasur 5.11 - hoch UV-beständige, biozidfreie Holzlasur auf Lösemittelbasis als lasierendes Finish
- ▶ Im System diffusionsfähig und wetterbeständig



## Praxis-Tipp:

Zum Aufhellen maßhaltiger Holzbauteile (Fenster / Türen) empfehlen wir als lasierende, blockfeste Schlußbeschichtung DELTA® Langzeit-Lasur 5.04

Die verwitterte Holzfläche (meist unregelmäßig fleckig) soll heller werden, ohne den Lasur-Charakter zu verlieren.

### Deckende Grund- und Zwischenbeschichtung

Der dunkle Untergrund wird mit DELTA® Holzfarbe plus 7.05 im Wunsch-Farbtönen abgedeckt. - Bitte für die fachgerechte Untergrund-Vorbehandlung das gültige Techn. Merkblatt DELTA® Holzfarbe plus 7.05 beachten.

### Lasierende Schlußbeschichtung

Die Schlußbeschichtung wird mit der DELTA® Active Lasur 5.11 ausgeführt.



## 3 Farbton-Ausrichtungen zur Auswahl:

### Ockerbraun

Deckfarbton **1006 T ocker**  
+ Lasur-Farbton **2335 Pinie / Kiefer**



### Rotbraun

Deckfarbton **NCS 1117-Y35 R**  
+ Lasur-Farbton **8320 Teak**



### Greywood

Deckfarbton **1005 T birkengrau**  
+ Lasur-Farbton **7370 azzurograu**



## Renovierung

in Farbtonausrichtung Greywood



## Renovierung

in Farbtonausrichtung Rotbraun

# Das RenoDuo...

...für Holzdeck-Beschichtungen



# Optimierte Untergrundhaftung

DELTA® Holzfarbe plus 7.05 + DELTA® Wetterschutz plus 7.01

## Die optimierte Beschichtungskombination für langlebigen Schutz und dekorative Gestaltung

- ▶ verlängert die Schutzdauer und Renovierungsintervalle
- ▶ mit bauphysikalischen Bestnoten aufgrund DELTA® Dünnschicht-Technologie
- ▶ im System diffusionsfähig und wetterbeständig



- 1 Reinigen und Schleifen der abgewitterten Oberfläche bis zum tragfähigen Untergrund
- 2 Haftungsvermittelnder Anstrich mit DELTA® Holzfarbe plus 7.05
- 3 Deckanstrich im Wunschfarbton mit DELTA® Wetterschutz plus 7.01 im Glanzgrad seidenglänzend oder DELTA® Holzfarbe plus 7.05 im Glanzgrad seidenmatt



## Verstärkte Schutzfunktion für langlebige Oberflächen

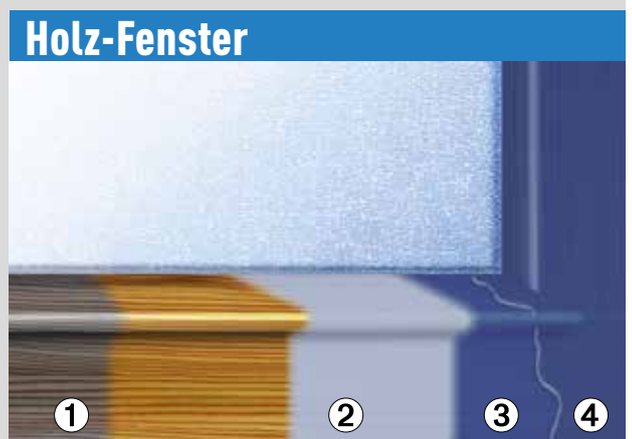
DELTA® Wetterschutz plus 7.01- mit seidenglänzender, dauerelastischer Oberflächen-Vergütung - deshalb für lange Zeit schmutzresistent UV-stabile NCS-Töne mit dem Farbbeständigkeits-Code A1 - von intensiv, brillant bis zu gedeckten, vergrauten Farbtöne

## Produktvorteile im Doppelpack:

### Tiefenwirksame Untergrund-Verankerung auf Holz

- ▶ DELTA® Holzfarbe plus 7.05 - als dünnschichtiger Spezial-Haftvermittler
- ▶ Die hohe DELTA®-Elastizität verhindert zusätzlich das Abplatzen des Anstrichfilms bei Quellen und Schwinden des Holzes
- ▶ Die Holzstruktur bleibt erhalten

- 1 Reinigen und Schleifen der abgewitterten Oberfläche bis zum tragfähigen Untergrund
- 2 Haftungsvermittelnder Anstrich mit DELTA® Holzfarbe plus 7.05
- 3 + 4 Zwischen- und Deckanstrich im Wunschfarbton mit DELTA® Wetterschutz plus 7.01



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

Dörken Coatings GmbH & Co. KG



## § 1 Allgemeines, Geltungsbereich

1. Unsere nachstehenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen („AGB“) gelten nur, wenn der Käufer Unternehmer (§ 14 BGB), eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist. Gegenüber Verbrauchern finden sie keine Anwendung.
2. Unsere AGB gelten ausschließlich. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Käufers werden nur dann und insoweit Vertragsbestandteil, als wir ihrer Geltung schriftlich zugestimmt haben. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, beispielsweise auch dann, wenn wir in Kenntnis der AGB des Käufers die Lieferung an ihn vorbehaltlos ausführen.
3. Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen AGB. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist ein schriftlicher Vertrag beziehungsweise unsere schriftliche Bestätigung maßgebend.
4. Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen, die nach Vertragsschluss vom Käufer uns gegenüber abzugeben sind (z. B. Fristsetzungen, Mängelanzeigen, Erklärung vom Rücktritt oder Minderung), bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

## § 2 Vertragsschluss

1. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Dies gilt auch, wenn wir dem Käufer Kataloge, technische Dokumentationen, sonstige Produktbeschreibungen oder Unterlagen – auch in elektronischer Form – überlassen haben, an denen wir uns Eigentums- und Urheberrechte vorbehalten.
2. Die Bestellung der Ware durch den Käufer gilt als verbindliches Vertragsangebot. Sofern sich aus der Bestellung nichts anderes ergibt, sind wir berechtigt, dieses Vertragsangebot innerhalb von 2 Wochen nach seinem Zugang bei uns anzunehmen. Die Annahme kann entweder schriftlich (z. B. durch Auftragsbestätigung) oder durch Auslieferung der Ware an den Käufer erklärt werden.

## § 3 Preise

1. Die vereinbarten Preise verstehen sich ab Werk und gelten zusätzlich der am Lieferort geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer. Etwaige Zölle, Gebühren, Steuern und sonstige öffentliche Abgaben trägt der Käufer.
2. Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang widerspricht.
3. Sollten wir während der Dauer der Vertragslaufzeit unsere Preise allgemein ermäßigen oder erhöhen, so kommen für die noch abzuholenden Mengen die veränderten Preise zur Anwendung. Im Fall der Erhöhung der Preise ist der Käufer berechtigt, unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von vier Wochen nach Erhalt der Mitteilung über die Preiserhöhung durch schriftliche Erklärung vom Vertrag zurückzutreten. Der Rücktritt wirkt sich nicht auf Lieferungen aus, die vor der Preiserhöhung erfolgt sind.

## § 4 Anwendungstechnische Beratung

1. Soweit wir Beratungsleistungen erbringen, geschieht dies nach bestem Wissen. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Dies gilt insbesondere, wenn Verdünnungen, Härter, Zusatzlacke oder sonstige Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen wurden.

## § 5 Lieferung

1. Der Käufer hat die Ware zum vereinbarten Liefertermin oder, falls ein Liefertermin nicht fest vereinbart wurde, unverzüglich nach Mitteilung der Bereitstellung am Erfüllungsort gemäß § 11 abzuholen. Kommt der Käufer mit der Annahme der Ware in Verzug, sind wir berechtigt, sie nach eigener Wahl auf Kosten des Käufers zu versenden oder – sofern nicht anders möglich, notfalls auch im Freien – zu lagern. Wir haften in diesem Fall nicht für den zufälligen Untergang, den Verlust oder eine Beschädigung der Waren. Im Falle der Lagerung der Ware sind wir berechtigt, die Ware nach Ablauf einer Woche in Rechnung zu stellen.
2. Sofern abweichend von Abs. 1 vereinbart ist, dass wir zur Versendung der Ware verpflichtet sind, erfolgen der Transport auf Kosten des Käufers und die Wahl der Transportmittel sowie des Transportweges mangels besonderer Weisung nach unserem Ermessen. Die Gefahr geht in dem Zeitpunkt über, in dem die Ware von uns dem Frachtführer übergeben wird. Lieferungen ab EUR 1.000,00 erfolgen frachtfrei Empfangsstation.
3. Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig.
4. Erhebliche, unvorhersehbare sowie von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen, Lieferfristenüberschreitungen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streiks, Aussperrungen, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, Verfügungen von hoher Hand und Fälle höherer Gewalt bei uns und unseren Unterteilern verlängern die Lieferzeit um die Dauer des Leistungshindernisses, soweit sie für die Lieferfähigkeit der Ware von Bedeutung sind. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilen wir dem Käufer unverzüglich mit. Wird hierdurch die Lieferung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl der Käufer als auch wir unter Ausschluss von Schadenersatzansprüchen berechtigt, hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag zurückzutreten. Unsere gesetzlichen Rücktritts- und Kündigungsrechte sowie die gesetzlichen Vorschriften über die Abwicklung des Vertrags bei einem Ausschluss der Leistungspflicht (z. B. Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Leistung und/oder Nacherfüllung) bleiben unberührt. Unberührt bleiben auch die Rücktritts- und Kündigungsrechte des Käufers gemäß § 9 dieser AGB.
5. Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Erhalt der Lieferung restentleert und frachtfrei zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung geht zu Lasten des Käufers, wenn dies von ihm zu vertreten ist. Leihverpackungen dürfen nicht anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden.
6. Einwegverpackungen werden nicht von uns zurückgenommen, stattdessen nennen wir dem Käufer einen Dritten, der die Verpackungen entsprechend der Verpackungsverordnung einem Recycling zuführt.

## § 6 Zahlung

1. Der Kaufpreis und die Entgelte für die Nebenleistungen sind bei Lieferung sofort fällig, sofern nicht andere Bedingungen schriftlich vereinbart worden sind. Soweit wir zu Teilleistungen berechtigt sind, können diese auch innerhalb eines einheitlichen Lieferungsvertrages durch Abschlagsrechnungen geltend gemacht und fällig gestellt werden.
2. Vereinbarte Zahlungsziele gelten ab Bereitstellung der Ware bzw. ab Warenauslieferung und unabhängig vom Eingang der Rechnung beim Käufer.
3. Bei Zahlungsverzug sind Verzugszinsen in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basiszinssatz zu zahlen. Die Geltendmachung eines weitergehenden Schadens bleibt daneben unberührt.
4. Die Hergabe von Wechseln ist keine Barzahlung und nur mit unserer vorherigen Zustimmung erfüllungshalber zulässig. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers.
5. Dem Käufer stehen Aufrechnungs- oder Zurückbehaltungsrechte nur insoweit zu, als ein Anspruch rechtskräftig festgestellt oder unbestritten ist.
6. Skonto wird grundsätzlich nicht gewährt. Sollte ausnahmsweise etwas anderes gelten, sind Skontoabzüge nur zulässig, soweit keine Zahlungsrückstände aus der gesamten Geschäftsverbindung bestehen.
7. Die Nichtbezahlung fälliger Rechnungen oder andere Umstände, welche auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers nach Vertragsabschluss schließen lassen (z. B. Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens), berechtigen zur sofortigen Fälligkeitstellung aller unserer Forderungen aus der laufenden Geschäftsbeziehung mit dem Käufer. Ferner sind wir nach den gesetzlichen Vorschriften zur Leistungsverweigerung und – gegebenenfalls nach Fristsetzung – zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt (§ 321 BGB).

## § 7 Eigentumsvorbehalt

1. Bis zur vollständigen Bezahlung aller unserer gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem Kaufvertrag und der laufenden Geschäftsbeziehung (gesicherte Forderungen) behalten wir uns das Eigentum an den verkauften Waren vor. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in laufende Rechnung aufgenommen sind und der

- Saldo gezogen und anerkannt ist. Kaufpreisforderungen gelten trotz Zahlung solange als nicht erloschen, als eine von uns in diesem Zusammenhang übernommene wechselmäßige Haftung – wie zum Beispiel im Rahmen eines Scheck-Wechsel-Verfahrens – fortbesteht.
2. Die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren dürfen vor vollständiger Bezahlung der gesicherten Forderungen weder an Dritte verpfändet noch zur Sicherheit übereignet werden. Der Käufer hat uns unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn und soweit Zugriffe Dritter auf die uns gehörenden Waren erfolgen.
  3. Eine Verarbeitung oder Vermischung nimmt der Käufer für uns vor, ohne dass hieraus für uns eine Verbindlichkeit entsteht. Für den Fall der Verarbeitung oder Vermischung mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen, überträgt der Käufer schon jetzt zur Sicherung unserer Forderungen auf uns das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Sachen mit der Maßgabe, dass der Käufer die neue Sache für uns verwahrt.
  4. Der Käufer ist berechtigt, über die Erzeugnisse im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit uns rechtzeitig nachkommt.
  5. Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab. Verbindet oder vermischt der Käufer die gelieferte Ware entgeltlich mit einer Hauptsache Dritter, so tritt er bereits jetzt seine Vergütungsansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Rechnungswertes der gelieferten Ware zur Sicherung an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen an.
  6. Auf unser Verlangen hat uns der Käufer alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben sowie seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen.
  7. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware sorgfältig zu verwahren und auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigung zu versichern. Er tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen hierdurch im Voraus an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an.
  8. Übersteigt der realisierbare Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 10 v. H., werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.
  9. Das Recht des Käufers zur Verfügung über die unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Erzeugnisse sowie zur Einziehung der uns abgetretenen Forderungen erlischt, sobald er die Zahlung einstellt und/oder in Vermögensverfall gerät. Treten diese Voraussetzungen ein, sind wir berechtigt, unter Ausschluss des Zurückbehaltungsrechts des Käufers ohne Nachfristsetzung oder Ausübung des Rücktritts die sofortige einseitige Herausgabe der gesamten unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu verlangen.
  10. Soweit der Eigentumsvorbehalt nach dem Recht des Landes, in dem sich die gelieferte Ware befindet, nicht wirksam sein sollte, hat der Käufer auf unser Verlangen eine gleichwertige Sicherheit zu bestellen. Kommt er diesem Verlangen nicht nach, können wir ohne Rücksicht auf vereinbarte Zahlungsziele sofortige Bezahlung sämtlicher offenen Rechnungen verlangen.

## § 8 Mängelansprüche des Käufers

1. Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach deren Empfang auf Mängel zu untersuchen.
2. Offene Mängel sind unverzüglich, spätestens jedoch binnen 14 Tagen nach Empfang schriftlich anzuzeigen. Versteckte Mängel sind unverzüglich, spätestens innerhalb von 14 Tagen nach ihrer Entdeckung anzuzeigen. Die Anzeige muss schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmaß des Mangels genau zu bezeichnen. Versäumt der Käufer die ordnungsgemäße Untersuchung und/oder Mängelanzeige, ist unsere Haftung für den nicht angezeigten Mangel ausgeschlossen.
3. Bei ordnungsgemäß erhobenen und begründeten Mängelrügen sind wir nach unserer Wahl zur Nacherfüllung durch Mängelbeseitigung oder durch Ersatzlieferung berechtigt. Unser Recht, die gewählte Art der Nacherfüllung unter den gesetzlichen Voraussetzungen zu verweigern, bleibt unberührt.
4. Wenn ein Mangel vorliegt, tragen wir die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen (insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten), soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde. Stellt sich jedoch ein Mangelbeseitigungsverlangen des Käufers als unberechtigt heraus, können wir die hieraus entstandenen Kosten vom Käufer ersetzt verlangen.
5. Wenn die Nacherfüllung zweimal fehlschlägt oder eine für die Nacherfüllung vom Käufer gesetzte angemessene Frist erfolglos abgelaufen ist, kann der Käufer vom Kaufvertrag zurücktreten oder den Kaufpreis mindern. Bei einem erheblichen Mangel besteht jedoch kein Rücktrittsrecht.
6. Im Falle des Unternehmerrückgriffs (§ 478 BGB) sind wir berechtigt, Rückgriffsrechte des Käufers mit Ausnahme der Ansprüche auf Neulieferung der Ware und Aufwendungsersatz abzulehnen, sofern wir dem Käufer für den Ausschluss seiner Rechte einen gleichwertigen Ausgleich einräumen. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz sind ausgeschlossen, ohne dass ein Ausgleich einzuräumen ist.
7. Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen nur nach Maßgabe von § 9 und sind im Übrigen ausgeschlossen.

## § 9 Sonstige Haftung

1. Auf Schadensersatz haften wir – gleich aus welchem Rechtsgrund – bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir nur:
  - a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit,
  - b) für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.
2. Die sich aus Abs. 1 ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit wir einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen haben. Das gleiche gilt für Ansprüche des Käufers nach dem Produkthaftungsgesetz.
3. Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Käufer nur zurücktreten oder kündigen, wenn wir die Pflichtverletzung zu vertreten haben.

## § 10 Verjährung

1. Abweichend von § 438 Abs. 1 Nr. 3 BGB beträgt die allgemeine Verjährungsfrist für Ansprüche aus Sach- und Rechtsmängeln ein Jahr nach Erhalt der Ware durch den Käufer.
2. Handelt es sich bei der Ware jedoch um eine Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat (Baustoff), beträgt die Verjährungsfrist gemäß der gesetzlichen Regelung 5 Jahre ab Ablieferung (§ 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB).
3. Die vorstehenden Verjährungsfristen des Kaufrechts gelten auch für vertragliche und außervertragliche Schadensersatzansprüche des Käufers, die auf einem Mangel der Ware beruhen, es sei denn, die Anwendung der regelmäßigen gesetzlichen Verjährung (§§ 195, 199 BGB) würde im Einzelfall zu einer kürzeren Verjährung führen. Die Verjährungsfristen des Produkthaftungsgesetzes bleiben unberührt. Ansonsten gelten für Schadensersatzansprüche des Käufers gemäß § 9 ausschließlich die gesetzlichen Verjährungsfristen.

## § 11 Erfüllungsort, Gerichtsstand und Sonstiges

1. Erfüllungsort für alle Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung oder aus dem Einzelvertrag ist unsere jeweilige Versandstelle, für die Zahlung unser Sitz.
2. Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten ist nach unserer Wahl unser Sitz oder der allgemeine Gerichtsstand des Käufers. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozess.
3. Auf die Vertragsbeziehungen mit unseren Kunden ist ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland anwendbar. Die Anwendbarkeit des Übereinkommens der Vereinten Nationen vom 11. April 1980 über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG – „UN-Kaufrecht“) ist ausgeschlossen.
4. Daten des Käufers werden von uns gespeichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist.

Der Spezialist für perfekten Oberflächenschutz  
in vielen Anwendungsbereichen.

## DELTA<sup>®</sup>

INDUSTRY

**Innovative Korrosionsschutz-  
Systeme für den Stahl-,  
Maschinen- und Anlagenbau.**

### **DELTA<sup>®</sup> AntiCor DTS-System**

2-komponentige Hochleistungs-Lacke  
- Ein-Topf-System: Grund- und  
Deckbeschichtung mit 1 Produkt

### **DELTA<sup>®</sup> AntiCor Protop-System**

Lösemittelhaltige 1-K Beschichtung



## DELTA<sup>®</sup>

LACKCOLOR

**Modernes zukunftsorientiertes  
Lackprogramm zur  
Werterhaltung der Bausubstanz.**

### **PremiumClassic**

Innovative Funktionslacke, lösemittelbasiert.

### **PremiumAqua**

Zukunftsweisende PU Aqua-Hybrid-Technologie.

### **EcoClassic**

Lösemittelbasierte Lacke als Basic-Sortiment.



Ihr Dörken-Fachhändler

# DÖRKEN

Dörken Coatings GmbH & Co. KG  
D-58313 Herdecke  
Wetterstraße 58  
Tel. 0 23 30 / 63 243  
Fax 0 23 30 / 63 100 243  
www.doerken.de  
coatings@doerken.de