

sikkens

sikkens



Akzo Nobel Deco GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 11
D 31515 Wunstorf
Tel.: +49 5031 961-0
Fax: +49 5031 961-274
sikkens@akzonobeldeco.de
www.sikkens.de

01463/6016183/08/06/FP

unverbindliche Preisempfehlung: 1,50 €

LIEFERPROGRAMM

BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU



BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

IMPRÄGNIERUNGEN

Seite

4	Imprägnierungen, wasserverdünnbar
	Cetol WV 881
	Cetol WV 886
	Imprägnierung, lösemittelhaltig
	Cetol SV 868

DECKENDE BESCHICHTUNGSSYSTEME

- WASSERVERDÜNNBAR -

5	Grundierungen
	Rubbol WP 170
	Rubbol WP 175
	Rubbol WP 176
6	Zwischenbeschichtungen
	Rubbol WM 260
	Rubbol WM 270
	Rubbol WM 275
	Rubbol WF 390 metallic
7	Zwischen- und Schlussbeschichtungen
	Rubbol WF 375 – weiß/farbig
	Rubbol WF 378 – weiß/farbig
	Rubbol WF 380 – weiß/farbig

- LÖSEMITTELHALTIG -

8	Grundierung
	Rubbol SP 110
	Zwischenbeschichtung
	Rubbol SM 210
	Zwischen- und Schlussbeschichtung
	Rubbol SF 330

LASIERENDE BESCHICHTUNGSSYSTEME

- WASSERVERDÜNNBAR -

9	Grundierungen
	Cetol WP 560
	Cetol WP 562
	Grund- und Zwischenbeschichtung
	Cetol WM 660
	Cetol WM 661
10	Zwischen- und Schlussbeschichtungen
	Cetol WF 758
	Cetol WF 950
	Cetol WF 955
	Cetol WF 970

- LÖSEMITTELHALTIG -

Seite

11	Grundierung
	Cetol SP 520
	Zwischen- und Schlussbeschichtung
	Cetol SF 705

DECKENDE

SPEZIALBESCHICHTUNGSSYSTEME -

12 - 13	Hobelwerke/Fertigungsindustrie
	Rubbol WP 150
	Rubbol WF 350
	Rubbol WF 351
	Rubbol WF 360
	Rubbol WF 361

LASIERENDE

SPEZIALBESCHICHTUNGSSYSTEME

13	Hobelwerke/Fertighausindustrie
	Cetol WF 761
	Cetol WF 780
	Cetol WF 781

PFLEGEPRODUKTE

14 - 15	Fenster-/Türpflegeprodukte
	Pflegeset für Fenster
	Verkaufsdisk Display Fensterpflege
	Probe-Pflegeset für Fenster
	Pflegemilch für Fenster
	Spezialreiniger für Fenster und Türen
	Pflegeset für Haustüren aus Holz

SONSTIGE PRODUKTE

16	Verdünnungen und Reiniger
	ST 825
	ST 830
	Entschäumer
	WV 887
	WV 888
17	Montageset
	Montageset Lack/Lasur (ST 860)
	Spachtel
	Acryl-Feinspachtel
	Fensterspachtel
18	Versiegelungsmasse
	Kodrin WV 456
	Kodrin WV 457
	Kodrin WV 470

RENOVIERUNGSPRODUKTE

RENOVIERUNGSPRODUKTE LACKE

Seite

19	Versiegelungsmasse
	Kodrin Seal
	Imprägnierungen
	Cetol Aktiva
	Cetol BL Aktiva
20	Grundierungen
	Rubbol BL Schnellgrund/BL Primer
	Rubbol Grund
	Cetol Wetterschutz Isoliergrund
21	Zwischen- und Schlussbeschichtungen
	Rubbol BL Azura
	Rubbol BL Satin
	Rubbol Satura
	Rubbol Ventura Semi-gloss/Ventura Satin
	Cetol Wetterschutzfarbe

RENOVIERUNGSPRODUKTE LASUREN

22	Grundierungen
	Cetol BL 21 Plus
	Cetol HLS/Cetol HLS plus
22 - 23	Zwischen- und Schlussbeschichtungen
	Cetol BL 31
	Cetol BL Unitop
	Cetol Novatech
	Cetol HS Color
	Cetol Filter 7



Streichen



Spachteln

ANHANG

Seite

25	Farbton- und Gebindeübersicht Lasuren und Lacke
	Farbtonkollektionen für Lasuren
26	Beschichtungssysteme für Holzarten
27	Allgemeine Geschäftsbedingungen

Holzbauteile nach DIN EN 927-1

Einteilung nach Anwendungsgebieten

Anwendungsstufen Typische Beispiele

Maßhaltig



Fenster, Außentüren, Wintergärten

Begrenzt maßhaltig



Bauteile im Fertighausbereich

- hochwertige Profilbretter
- Traufschalungen/Ortgänge
- Ständerwerk, Leimbinder, Pfettenköpfe, Sparren, Außentore, Balkenkonstruktionen, Fachwerk, Klappläden, außer Garten- und Landhäuser, höherwertiges Gartenholz, Holzwerkstoffplatten als Fassadenelemente

Nicht maßhaltig



Einfaches Gartenholz (Jägerzäune, Sichtschutzanlagen, Pergolen, Carports, Trittböhlen, etc.), Spielgeräte, Schuppen, Scheunen, rustikale Verbräuerungen, Verschalungen

Stand: Juni 2006

Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen und dem jeweiligen Stand der Technik entsprechend zu verarbeiten.



Tauchen



Fluten



Spritzen



Vakumat




Streichen




Spachteln


BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

IMPRÄGNIERUNGEN – WASSERVERDÜNNBAR

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL WV 881			
 <p>Imprägnierung zum Schutz von Holzbauteilen vor Bläue und Fäulnis, außen.</p> <p>Bindemittelart: Alkydharz Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen Fungizide Wirkung: Schutz vor Bläue und Fäulnis nach DIN 68 800, Teil 3, EN 152.1 und EN 113. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>	farblos	10 l	60 x 10 l = 600 l
		60 l	6 x 60 l = 360 l
		120 l	4 x 120 l = 480 l

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL WV 886			
 <p>Egalisierende Imprägnierung zum Schutz von Holzbauteilen vor Bläue und Fäulnis, außen.</p> <p>Bindemittelart: Acryl-Alkydharz-Kombination Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen Fungizide Wirkung: Schutz vor Bläue und Fäulnis in Anlehnung an EN 152.1 und EN 113. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>	farblos	20 l	18 x 20 l = 360 l
	TU 030 mit UV-Schutz (für UV-verstärkte Töne z.B. Trendfarbtöne)	20 l	18 x 20 l = 360 l
	ift-geprüft		

IMPRÄGNIERUNG – LÖSEMITTELHALTIG

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL SV 868			
 <p>Imprägnierung zum Schutz von Holzbauteilen vor Bläue und Fäulnis, außen.</p> <p>Bindemittelart: Alkyd-Emulsion Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen Fungizide Wirkung: Schutz vor Bläue und Fäulnis nach DIN 68 800, Teil 3, EN 152.1 und EN 113. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile Transporthinweis: UN-Nr. 1263 Farbe ADR: Kl. 3, III</p>	farblos bis leicht gelblich	25 l	24 x 25 l = 600 l
			200 l




ift-geprüft





Imprägnierungen am Einzelteil

BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

GRUNDIERUNGEN – WASSERVERDÜNNBAR

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WP 170			
 <p>Grund- und Zwischenbeschichtung für Holzbauteile außen und innen mit Isolierwirkung gegen anstrichverfärbende Holzinzhaltsstoffe von Laubhölzern.</p> <p>Bindemittelart: Acrylat-Copolymer Verarbeitung: Tauchen Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile</p>	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WP 175			
 <p>Grund- und Zwischenbeschichtung für Bauteile aus Nadel- und Laubholz, außen und innen. Durch 2maliges Fluten können Trockenschichtdicken von 30 µm erreicht werden. Danach ist der Einbau der Elemente möglich.</p> <p>Bindemittelart: Acryl-Alkydharz-Kombination Verarbeitung: Tauchen, Fluten Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l
		120 l	4 x 120 l = 480 l
		600 l	


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WP 176			
 <p>Bläuewidrige, anwendungsfertig eingestellte Grundierung für Bauteile aus Nadel- und Laubholz, außen und innen. Hohe Wirtschaftlichkeit und kein Pigmentabsetzen durch Formel MOP.</p> <p>Bindemittelart: Acrylat-Copolymer Verarbeitung: Tauchen, Fluten Fungizide Wirkung: Bläueschutz in Anlehnung an EN 152.1. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l
		120 l	4 x 120 l = 480 l





BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

ZWISCHENBESCHICHTUNGEN – WASSERVERDÜNNBAR

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WM 260			
	Zwischenbeschichtung für Holzbauteile aus Nadelholz für außen und innen. Hohe Wasserdichtigkeit.	Reinweiß RAL 9010	20 l 18 x 20 l = 360 l
Bindemittelart: Latex-Alkyd-Copolymer Verarbeitung: Spritzen Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WM 270			
	Zwischenbeschichtung für Holzbauteile außen und innen mit Isolierwirkung gegen anstrichverfärbende Holzinhaltstoffe von Laubhölzern .	weiß	20 l 120 l 18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
Bindemittelart: Acrylat-Copolymer Verarbeitung: Spritzen Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile			


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WM 275			
	Zwischenbeschichtung für schwierige, maßhaltige Holzbauteile wie Sprossenfenster oder Haustüren für außen und innen. Hohes Füllvermögen.	weiß	20 l 120 l 18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion Verarbeitung: Spritzen Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile			



	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WF 390 METALLIC			
	Zwischenbeschichtung für Holzbauteile außen und innen mit Metallic-Effekt . Basis (für farbig): weißaluminium-metallic	weißaluminium-metallic, mausgrau-metallic, verkehrsrot-metallic, rubinrot-metallic, ultramarinblau-metallic, moosgrün-metallic, goldbrunze-metallic, weitere Farbtöne auf Anfrage	5 l 10 l 72 x 5 l = 360 l 36 x 10 l = 360 l
Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion Verarbeitung: Spritzen (applizierbar in max. 150–200 µm Nassschichtdicke) Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile			



BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

ZWISCHEN-/SCHLUSSBESCHICHTUNGEN – WASSERVERDÜNNBAR

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WF 375 – WEISS UND FARBIG			
	Glänzende Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen. Basen: weiß = Basis W05, M15 und N00	weiß = Basis W05	10 l 36 x 10 l = 360 l
Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion (PowerFeed-Technologie) Verarbeitung: Spritzen Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile			
farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (siehe Preisgruppentabelle)		Basis W05: 10 l Basis M15: 9,8 l Basis N00: 9,6 l (im 10 l Gebinde)	36 x 10 l = 360 l


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WF 378 – WEISS UND FARBIG			
	Seidenglänzende Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen mit gutem Verlauf.	weiß + Verkehrsweiß RAL 9016	20 l 120 l 18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion (PowerFeed-Technologie) Verarbeitung: Spritzen (applizierbar bis 300 µm Nassschichtdicke) Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile			
farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (siehe Preisgruppentabelle)		Basis W05: 5 l / 10 l / 20 l Basis M15: 4,9 l / 9,8 l / 19,6 l Basis N00: 4,8 l / 9,6 l / 19,2 l	72 x 5 l = 360 l 36 x 10 l = 360 l 18 x 20 l = 360 l 72 x 4,9 l = 352,8 l 36 x 9,8 l = 352,8 l 18 x 19,6 l = 352,8 l 72 x 4,8 l = 345,6 l 36 x 9,6 l = 345,6 l 18 x 19,2 l = 345,6 l
		60 l Fass (nur Werkstönung)	6 x 60 l = 360 l

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WF 380 – WEISS UND FARBIG			
	Seidenmatte Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen mit gutem Verlauf.	weiß + Verkehrsweiß RAL 9016 + Reinweiß RAL 9010	20 l 120 l (nicht Reinweiß) 18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion (PowerFeed-Technologie) Verarbeitung: Spritzen (applizierbar bis 300 µm Nassschichtdicke) Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile			
farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (siehe Preisgruppentabelle)		Basis W05: 5 l / 10 l / 20 l Basis M15: 4,9 l / 9,8 l / 19,6 l Basis N00: 4,8 l / 9,6 l / 19,2 l	72 x 5 l = 360 l 36 x 10 l = 360 l 18 x 20 l = 360 l 72 x 4,9 l = 352,8 l 36 x 9,8 l = 352,8 l 18 x 19,6 l = 352,8 l 72 x 4,8 l = 345,6 l 36 x 9,6 l = 345,6 l 18 x 19,2 l = 345,6 l
		60 l Fass (nur Werkstönung)	6 x 60 l = 360 l




BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU


GRUNDIERUNG – LÖSEMittelHALTIG

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL SP 110			
	weiß	20 l 200 l	18 x 20 l = 360 l 2 x 200 l = 400 l
<p>Grundierung für Bauteile aus Laub- und Nadelholz, außen und innen.</p> <p>Bindemittelart: Alkydharz Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile Transporthinweis: UN-Nr.: 1263 Farbe ADR: Kl. 3, III</p>			

ZWISCHENBESCHICHTUNG – LÖSEMittelHALTIG

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL SM 210			
	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l
<p>Zwischenbeschichtung für Holzbauteile außen und innen.</p> <p>Bindemittelart: Alkydharz Verarbeitung: Spritzen Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile Transporthinweis: UN-Nr.: 1263 Farbe VSE ADR: Kl. 3, III (VSE)</p>			


ZWISCHEN- UND SCHLUSSBESCHICHTUNG – LÖSEMittelHALTIG


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL SF 330			
	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l
<p>Seidenglänzende Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen.</p> <p>Bindemittelart: Alkydharz Verarbeitung: Spritzen Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile Transporthinweis: UN-Nr.: 1263 Farbe VSE ADR: Kl. 3, III (VSE)</p>			




BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU


GRUNDIERUNGEN – WASSERVERDÜNNBAR

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL WP 560			
	farblos (nur 20 l) Standard-, Egalisier-, Sonder- und Trendfarbtöne Natural Balance s. Farbtonübersicht: S. 25 weitere Farbtöne auf Anfrage	5 l 20 l 100 l (im 120 l Fass)	72 x 5 l = 360 l 18 x 20 l = 360 l 4 x 100 l = 480 l
<p>Grundierung für Bauteile aus Laub- und Nadelholz, außen und innen. Enthält keine Fungizide.</p> <p>Bindemittelart: Acrylat-Copolymer Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen, Vacumat, Bretterstreichmaschine Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL WP 562			
	bläueidrig Standard-, Egalisier-, Sonder- und Trendfarbtöne Natural Balance s. Farbtonübersicht: S. 25 weitere Farbtöne auf Anfrage	5 l 20 l 100 l (im 120 l Fass)	72 x 5 l = 360 l 18 x 20 l = 360 l 4 x 100 l = 480 l
<p>Bläueidrige Grundierung für Bauteile aus Laub- und Nadelholz, außen.</p> <p>Bindemittelart: Acrylat-Copolymer Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen, Vacumat, Bretterstreichmaschine Fungizid Wirkung: Bläueschutz in Anlehnung an EN 152.1. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>			

GRUND- UND ZWISCHENBESCHICHTUNG – WASSERVERDÜNNBAR

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL WM 660			
	farblos Standardfarbtöne s. Farbtonübersicht: S. 25	20 l 120 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
<p>Hochtransparente Grund- und Zwischenbeschichtung für Holzbauteile außen und innen. Enthält keine Fungizide.</p> <p>Bindemittelart: Acrylat-Copolymer-Dispersion Verarbeitung: Fluten, Tauchen Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL WM 661			
	farblos	20 l 120 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
<p>Hochtransparente, flutfertig eingestellte Zwischenbeschichtung für Holzbauteile außen und innen. Enthält keine Fungizide.</p> <p>Bindemittelart: Acrylat-Copolymer-Dispersion Verarbeitung: Fluten Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile</p>			

BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

ZWISCHEN- UND SCHLUSSBESCHICHTUNG – WASSERVERDÜNNBAR

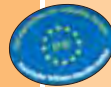
CETOL WF 758



Matte, transparente Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen. Dünn- bzw. mittelschichtiges Lasursystem. Betont als „Natureffekt-Lasur“ die charakteristische Holzstruktur.

Bindemittelart: Reiacrylat-Dispersion
Verarbeitung: Spritzen
 (mit ca. 80–120 µm Nassschichtdicke)
Anwendungsgebiet: begrenzt maßhaltige und maßhaltige Holzbauteile

Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
farblos (nur 20 l)	5 l	72 x 5 l = 360 l
Standardfarbtöne	20 l	18 x 20 l = 360 l
z.T. Farbtöne aus Natural Balance (s. Preisgruppenhandbuch)		
s. Farbtonübersicht: S. 25		
weitere Farbtöne auf Anfrage		



CETOL WF 950



Seidenmatte Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen.

Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion (PowerFeed-Technologie)
Verarbeitung: Spritzen
 (applizierbar bis 300 µm Nassschichtdicke)
Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile

farblos (5 l und 20 l)	5 l	72 x 5 l = 360 l
Standard-, Sonder- und Trendfarbtöne	20 l	18 x 20 l = 360 l
	120 l	4 x 120 l = 480 l
Natural Balance		
s. Farbtonübersicht: S. 25		
weitere Farbtöne auf Anfrage		

CETOL WF 955



Seidenglänzende, hochtransparente Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen.

Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion (PowerFeed-Technologie)
Verarbeitung: Spritzen
 (applizierbar bis 300 µm Nassschichtdicke)
Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile

farblos (5 l und 20 l)	5 l	72 x 5 l = 360 l
Standard-, Sonder- und Trendfarbtöne	20 l	18 x 20 l = 360 l
	120 l	4 x 120 l = 480 l
Natural Balance		
s. Farbtonübersicht: S. 25		
weitere Farbtöne auf Anfrage		



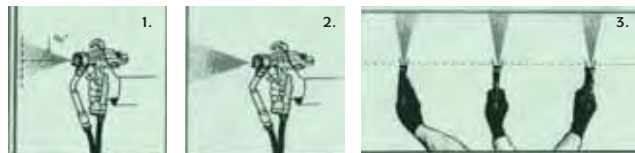
CETOL WF 970



Seidenmatte Lasur für nicht direkt bewitterte Holzoberflächen wie z. B. Holz-/ Alu-Konstruktionen und andere Holzoberflächen **im Innenbereich** (Türen, etc.).

Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion (PowerFeed-Technologie)
Verarbeitung: Spritzen (applizierbar bis 300 µm Nassschichtdicke)
Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile

farblos	20 l	18 x 20 l = 360 l
Standardfarbtöne sowie Farbtöne aus der Natural Balance und der Cetol Color Collection	120 l	4 x 120 l = 480 l
	(nur farblos)	
s. Farbtonübersicht: S. 25		
weitere Farbtöne auf Anfrage		



Richtige Handhabung der Spritzpistole

1. Düse immer im rechten Winkel zur Oberfläche halten
2. Lackierabstand 20–25 cm
3. Düse immer im rechten Winkel zur Oberfläche halten

BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

GRUNDIERUNG – LÖSEMITTELHALTIG

CETOL SP 520



Grundierung für Bauteile aus Laub- und Nadelholz, außen.

Bindemittelart: Alkydharz
Verarbeitung: Tauchen, Fluten, Streichen
Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Holzbauteile

Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
farblos	20 l	18 x 20 l = 360 l
Standardfarbtöne		
s. Farbtonübersicht: S. 25		
weitere Farbtöne auf Anfrage		

ZWISCHEN- UND SCHLUSSBESCHICHTUNG – LÖSEMITTELHALTIG

CETOL SF 705



Seidenmatte Zwischen- und Schlussbeschichtung für Holzbauteile außen und innen.


Bindemittelart: modifiziertes Alkydharz
Verarbeitung: Spritzen
 (applizierbar bis 200 µm Nassschichtdicke)
Anwendungsgebiet: maßhaltige Holzbauteile
Transporthinweis: UN-Nr.: 1263 Farbe VSE
ADR: Kl. 3, III (VSE)


farblos	20 l	18 x 20 l = 360 l
Standardfarbtöne		
s. Farbtonübersicht: S. 25		
weitere Farbtöne auf Anfrage		





BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

DECKENDE SPEZIALBESCHICHTUNGSSYSTEME

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WP 150			
 <p>Grundierung für Holzbauteile außen und innen. Enthält keine Fungizide.</p> <p>Bindemittelart: Acryl-Alkydharz-Kombination Verarbeitung: Vacumat Anwendungsgebiet: maßhaltige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile</p>	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
		120 l	

RUBBOL WF 350			
 <p>Seidenmatte Grund- und Schlussbeschichtung zur Serienapplikation von Holzbauteilen außen und innen – verwendbar als „1 Topf“-2-Schichtsystem.</p> <p>Basen (für farbig): 10 und 11 Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion Verarbeitung: Vacumat, Spritzen Anwendungsgebiet: begrenzt- und nicht maßhaltige Holzbauteile</p>	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
	verkehrsweiß RAL 9016	20 l	
	farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (s. Preisgruppentabelle)	10 l	100 l


RUBBOL WF 351			
 <p>Offenporige Deckfarbe auf Wasserbasis, hochelastisch, diffusionsfähig, seidenmatt. Dauerhaft Holz schützende Beschichtung für außen und innen. 1 Topf-System (Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung aus einem Topf).</p> <p>Basen (für farbig): 10 und 11 Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion Verarbeitung: Bretterstreichmaschine, Streichen Anwendungsgebiet: begrenzt- und nicht maßhaltige Bauteile</p>	weiß	2,5 1/2 Stck. im Karton,	144 x 2,5 l = 360 l 36 x 10 l = 360 l
	farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (s. Preisgruppentabelle)	10 l	

RUBBOL WF 360			
 <p>Seidenmatte Grund- und Schlussbeschichtung zur Serienapplikation von Holzbauteilen außen und innen – verwendbar als „1-Topf-System-2-Schichtsystem“</p> <p>Basen: W05, M15 und N00 Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion mit PowerFeed Technologie Verarbeitung: Vacumat, Spritzen Anwendungsgebiet: begrenzt maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile</p>	weiß	20 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l 1 x 600 l = 600 l
	farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (s. Preisgruppentabelle)	Basis W05: 10 l	
		Basis N00: 9,6 l	100 l (nur Werkstönung)





BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU


DECKENDE SPEZIALBESCHICHTUNGSSYSTEME

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
RUBBOL WF 361			
 <p>Offenporige, seidenmatte Deckfarbe auf Wasserbasis, gut diffusionsfähig, für außen und innen. 1-Topf-System (Grund- und Schlussbeschichtung aus einem Topf)</p> <p>Basen: W05, M15 und N00 Bindemittelart: Reinacrylat-Dispersion mit PowerFeed Technologie Verarbeitung: Bretterstreichmaschine, Streichen Anwendungsgebiet: begrenzt maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile (Profilholz, Sparren, Außenschalungen usw.)</p>	weiß	2,5 1/2 Stck. im Karton,	144 x 2,5 l = 360 l 36 x 10 l = 360 l
	farbig: Farbtöne aus 4041 Color Concept, RAL und NCS (s. Preisgruppentabelle)	Basis W05: 2,5 l, 10 l	
		Basis M15: 2,45 l, 9,8 l	144 x 2,45 l = 352,8 l 136 x 9,8 l = 352,8 l
	Basis N00: 2,4 l, 9,6 l	144 x 2,4 l = 345,6 l 36 x 9,6 l = 345,6 l	

LASIERENDE SPEZIALBESCHICHTUNGSSYSTEME

CETOL WF 761			
 <p>Seidengänzende Holzlasur für die Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung von Holzbauteilen außen und innen, verwendbar als „1 Topf“-3-Schichtsystem</p> <p>Bindemittelart: Acryl-Copolymer-Dispersion Verarbeitung: Bretterstreichmaschine, Streichen Anwendungsgebiet: begrenzt maßhaltige, nicht maßhaltige Bauteile, z. B. Sparren, Pfetten, Profilholz, Dachuntersichten, Gartenholz etc.</p>	K006 Eiche hell Klassik K010 Nussbaum Klassik K077 Kiefer Klassik K085 Teak Klassik	2,5 1/2 Stck. im Karton,	144 x 2,5 l = 360 l 36 x 10 l = 360 l
	weitere Farbtöne auf Anfrage		


CETOL WF 780			
 <p>Seidenmatte Grund- und Schlussbeschichtung für begrenzt maßhaltige Bauteile.</p> <p>Bindemittelart: Kombination von Acrylharz-dispersionen Verarbeitung: stets an liegenden Teilen durch Vacumat oder Spritzen Anwendungsgebiet: begrenzt maßhaltige Holzbauteile</p>	farblos	20 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
	Standardfarbtöne	120 l	
	s. Farbtonübersicht: S. 25 weitere Farbtöne auf Anfrage		


CETOL WF 781			
 <p>Seidenmatte Grund- und Schlussbeschichtung zur Serienapplikation von Profilbrettern außen und innen.</p> <p>Bindemittelart: Kombination von Acrylharz-dispersionen Verarbeitung: stets an liegenden Teilen im Vacumat Anwendungsgebiet: begrenzt maßhaltige Holzbauteile</p>	farblos	20 l	18 x 20 l = 360 l 4 x 120 l = 480 l
	Farbtöne auf Anfrage	120 l	





BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

FENSTER- UND TÜRPFLEGEPRODUKTE

	Farbton	Gebindegröße
PFLEGESET FÜR FENSTER		
 <p>Die schonende Fensterpflege frischt den Glanz auf und macht das Fenster wieder wetterfest. Regelmäßige Anwendung verlängert die Renovierungsintervalle.</p> <p>Inhalt: Spezialreiniger (250 ml), Pflegemilch (250 ml), Schwamm, Gebrauchsanleitung (Faltblatt)</p>	farblos	1 Set = 2 x 250 ml/10 Stck. im Karton

VERKAUFSDISPLAY FENSTERPFLEGE		
 <p>6 Pflegesets im attraktiven Displaykarton. Ein „Muss“ für jeden Fensterbauer zur aktiven Kundenbindung.</p> <p>Inhalt: 6 Pflegesets à 2 x 250 ml</p>		6 Sets à 2 x 250 ml

PROBE-PFLEGESET FÜR FENSTER		
 <p>Das ideale Kundenbindungsinstrument zum Testen oder als kleine Aufmerksamkeit.</p> <p>Inhalt: Spezialreiniger (50 ml), Pflegemilch (50 ml), Gebrauchsanleitung (Faltblatt)</p>	farblos	1 Set = 2 x 50 ml / 100 Stck. im Karton

PFLEGMILCH FÜR FENSTER		
 <p>Wasserverdünnbare Pflegemilch zur Auffrischung und wetterschützenden Pflege bewitterter Beschichtungsoberflächen auf Holzfenstern. Regelmäßige Anwendung verlängert die Renovierungsintervalle.</p> <p>Bindemittelart: wässrige Polymere Anwendung: jeweils im Frühjahr und Herbst</p>	im flüssigen Zustand milchig, nach Trocknung glasklar	250 ml / 12 Stck. im Karton



Ohne Einsatz von Pflegemilch: Durch Mikrorisse dringt Wasser ein und es entsteht Bläue.



Mit Einsatz von Pflegemilch: Die Mikrorisse werden geschlossen. Wasser kann nicht eindringen.

BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

FENSTER- UND TÜRPFLEGEPRODUKTE

	Farbton	Gebindegröße
SPEZIALREINIGER FÜR FENSTER UND TÜREN		
 <p>Wässrige Reinigungslösung zum Reinigen und Entfetten von geschlossenen Oberflächen, wie Lacke und Lasurbeschichtungen, Kunststoffen, Metallen etc.</p> <p>Anwendung: Zur porentiefen Reinigung vor Einsatz der Pflegemilch (Fenster + Haustüren)</p>	farblos	250 ml/12 Stck. im Karton

PFLEGESET FÜR HAUSTÜREN AUS HOLZ		
 <p>Die schonende Türenpflege frischt den Glanz Ihrer Haustüren aus Holz wieder auf und macht sie wieder wetterfest. Regelmäßige Anwendung verlängert die Renovierungsintervalle.</p> <p>Inhalt: Spezialreiniger (250 ml), Pflegemilch für Haustüren mit Sprühaufsatz (250 ml), Reinigungs- und Poliertücher, Gebrauchsanleitung verpackt in hochwertigem Umkarton</p>	farblos	1 Set = 2 x 250 ml/5 Stck. im Karton





Einfache Anwendung des Pflegesets für Fenster.




BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU


VERDÜNNUNGEN UND REINIGER

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
ST 825			
	farblos	5 l 25 l	123 x 5 l = 615 l 24 x 25 l = 600 l
<p>Verdünnungsmittel für lösungsmittelhaltige Produkte, auch zum Reinigen von Werkzeug geeignet.</p> <p>Transporthinweis: UN-Nr.: 1263 Farbzubehörstoffe ADR: Kl. 3, III</p>			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
ST 830			
	farblos	10 l	60 x 10 l = 600 l
<p>Reinigungsmittel beim Einsatz wasserverdünnter Produkte für verschmutztes Werkzeug wie Spritzgeräte, Schläuche, Pistolen, Düsen, Bretterstreichmaschinen, zum Spülen von Flutanlagen. Zum Entfernen von ange-trockneten Farbresten und Spritzern.</p>			


ENTSCHÄUMER

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
WV 887			
	farblos	5 l	123 x 5 l = 615 l
<p>Zur Bekämpfung der Schaumbildung während der Verarbeitung von wasserverdünnten Produkten im Vacumaten.</p> <p>Zugabemenge: 0,1–0,5% Gewicht Transporthinweis: UN-Nr.: 1263 Farbzubehörstoffe</p>			


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
WV 888			
	farblos	5 l	112 x 5 l = 560 l
<p>Zur Bekämpfung der Schaumbildung bei wasserverdünnten Produkten während der Verarbeitung wie Gießen, Tauchen, Fluten usw.</p> <p>Zugabemenge: 0,05 – 0,3 % Gewicht</p>			


BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR DEN HOLZBAU

MONTAGESET

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
MONTAGESET LACK/LASUR (ST 860)			
	farblos	750 ml Leerdose mit 75 ml ST 860 (PET-Flasche) innenliegend/ 6 Stck.	
<p>Zusatzmittel zur Herstellung eines/r streichfähigen Montagelackes/-lasur aus wasserverdünnten Spritzprodukten.</p> <p>Verarbeitung: Zugabe von 10 Vol% ST 860 (= 75 ml pro 750 ml Gebinde) zur einzustellenden Dickschichtlasur bzw. -lack. Gut umrühren. Das fertige Produkt wird durch Streichen verarbeitet.</p> <p>Anwendungsgebiet: Für die Ausbesserung von kleinen Beschädigungen von neu endbeschichteten Holzfenstern, welche beim Transport oder bei der Montage entstanden sind (nicht für die Renovierung bewitterter Flächen geeignet).</p>			


SPACHTEL


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
ACRYL-FEINSPACHTEL			
	weiß	Tube 400 g/ 12 Stck.	
<p>Wasserverdünnter Spachtelmasse für innen und außen.</p> <p>Bindemittelart: Styrolacrylat Verarbeitung: mit handelsüblichen Spachteln/Messern Anwendungsgebiet: Zum Ausgleich kleinflächiger Fehlstellen (Ausrisse beim Hobeln, Wurmlöcher) auf grundierten Holzoberflächen sowie Fleckspachteln von Schädstellen an alten Lackierungen vor anschließender Beschichtung im Sikkens System.</p>			


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
FENSTERSPACHTEL			
	weiß	900 g/ 12 Stck.	
<p>Schnell trocknender Spachtel zum Fleckspachteln an Fenstern, Türen, etc. für außen und innen.</p> <p>Bindemittelart: Alkydharz-Kombination Transporthinweis: UN-Nr.: 3175 ADR: Kl. 4.1, II</p>			



VERSIEGELUNGSMASSE


	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
KODRIN WV 456			
	farblos	750 ml/ 6 Stck.	462 x 750 ml = 346,5 l
<p>Schnell trocknende, farblose Hirnholzversiegelungsmasse auf Wasserbasis zum sicheren Abporen von Hirnholzonen.</p> <p>Bindemittelart: Polyacrylat Verarbeitung: Streichen, Spachteln Anwendungsgebiet: Für deckende und lasierende Beschichtungen. Anwendung nach der Grundierung</p>			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
KODRIN WV 457			
	farblos	250 ml/ 10 Stck.	500 x 250 ml = 125 l
<p>Schnell trocknender, farbloser Fugensiegel auf Wasserbasis für die Versiegelung von V-Fugen bei Holzfenstern und -türen zum Schutz vor Feuchtigkeitsaufnahme.</p> <p>Bindemittelart: Polymerdispersion Verarbeitung: Einspritzen in die V-Fuge und abziehen mit Spachtel oder Finger Anwendungsgebiet: Für lasierende Beschichtungen, Anwendung nach der Grundierung</p>			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
KODRIN WV 470			
	weiß	320 ml Kartusche/ 12 Stck.	900 x 320 ml = 288 l
	kiefer		
<p>Dauerhochelastische Fugenversiegelungsmasse zur dauerhaften Sicherung von Fugen, insbesondere V-Fugen im Brüstungsbereich bei Holzfenstern und Türen gegen das Eindringen von Wasser.</p> <p>Bindemittelart: in Wasser dispergierte Hochpolymere Verarbeitung: Spachteln Anwendungsgebiet: Für deckende und lasierende Beschichtungen. Anwendung nach der Grundierung</p>			



VERSIEGELUNGSMASSE

	Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
KODRIN SEAL			
	semitransparent (Bei der Verarbeitung weiß, nach der Trocknung semitransparent)	320 ml in einer Standard- Kartusche/ 12 Stck.	
<p>Wasserverdünnbare, dauerhochelastische Fugenversiegelungsmasse für Renovierungsarbeiten</p>			

IMPRÄGNIERUNGEN

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL AKTIVA			
	farblos	10 l 5 l 1 1/6 Stck.	72 x 10 l = 720 l 123 x 5 l = 615 l 462 x 1 l = 462 l
<p>Holzschutzmittel nach DIN 68800, Teil 3</p> <p>Transporthinweis: GGVS 3-31 c Gisbau-Code: HSM-LV40</p> <p></p>			

	Farbton	Gebindegröße	Paletteneinheit
CETOL BL AKTIVA			
	farblos	2,5 l/2 Stck. 1 1/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 528 x 1 l = 528 l
<p>Wasserverdünnbares Holzschutzmittel für Nadelholz im Außenbereich.</p> <p>Gisbau-Code: HSM-LV10</p> <p></p>			



RENOVIERUNGSPRODUKTE

GRUNDIERUNGEN

RUBBOL BL SCHNELLGRUND (WEISS)/BL PRIMER (BASISFARBEN)



Umweltschonende, geruchsneutrale Grund- und Zwischenbeschichtung für innen und außen. Das Produkt ist schnell trocknend, dauerelastisch und besitzt eine gute Haftfestigkeit.

Gisbau-Code: M-GP01

Farbton Glanzgrad	Gebinde- größe	Paletteneinheit
weiß	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
Color-Mix Basen: W05, M15, N00	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	
seidenmatt 2,9 GU/60°		

RUBBOL GRUND



Seidenmatte Kunstharz-Grund- und Zwischenbeschichtung für außen und innen. Das Produkt hat hervorragende Grundiereigenschaften und lässt sich leicht verarbeiten. Es ist wasserdampfdurchlässig und von geringer Quellbarkeit. Fungizide Einstellung mit ca. 30 % Imprägnierkonzentrat möglich.

Gisbau-Code: M-GP03

weiß	10 l 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	45 x 10 l = 450 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
Color-Mix Basen: W05, M15, N00	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	
12,8 GU/60°		

CETOL WETTERSCHUTZ ISOLIERGRUND



Wasserverdünnbarer, deckender Grund- und Zwischenbeschichtungsstoff für außen und innen. Vermindert wirkungsvoll Verfärbungen durch wasserlösliche Holzinhaltsstoffe bei Laubholzarten, ist schnell trocknend und geruchsneutral.

Gisbau-Code: M-GP01

weiß	10 l 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	36 x 10 l = 360 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
------	--------------------------------------	---

RENOVIERUNGSPRODUKTE

ZWISCHEN- UND SCHLUSSBESCHICHTUNGEN

RUBBOL BL AZURA



Umweltschonender, wasserverdünnbarer PU-Hochglanzlack (Polyurethan). Optimale Verlaufeigenschaften und eine hervorragende Reinigungsfähigkeit garantieren eine leichte Verarbeitung mit hoch deckendem Farbergebnis. Anwendbar auf Holz, Metallen und neutralen mineralischen Untergründen im Innenbereich, wärmebeständig bis 80 °C (z. B. für Heizkörper).

Gisbau-Code: M-LW01

Farbton Glanzgrad	Gebinde- größe	Paletteneinheit
weiß	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l 726 x 500 ml = 363 l
Color-Mix Basen: W05, M15, Y20, R35, N00		
hochglänzend 80–85 GU/60°		

RUBBOL BL SATIN



Umweltschonender, geruchsarmer und schnell trocknender Seidenglanzlack für außen und innen. Gute Verlaufeigenschaften für gleichmäßig seidenmatte Oberflächen zeichnen das Produkt aus. Der Lack ist wärmebeständig bis 80 °C (z. B. für Heizkörper).

Gisbau-Code: M-LW01

weiß	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l
Color-Mix Basen: W05, M15, Y20, R35, N00	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	
seidenglänzend 25–32 GU/60°		

RUBBOL SATURA



Umweltschonender, wasserverdünnbarer PU-Seidenglanzlack (Polyurethan). Nach entsprechender Untergrundvorbereitung ist der Lack für hoch deckende Beschichtungen verschiedener Materialien besonders im Innenbereich geeignet. Er ist leicht zu verarbeiten, geruchsarm und hervorragend reinigungsfähig. Wärmebeständig bis 80 °C (z. B. für Heizkörper).

Gisbau-Code: M-LL02

weiß schwarz	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l 726 x 500 ml = 363 l
Color-Mix Basen: W05, M15, Y20, R35, N00		
seidenglänzend 20–30 GU/60°		

RUBBOL VENTURA SEMI-GLOSS/RUBBOL VENTURA SATIN



Kunstharzlack für Fenster und Außenholzwerk. Der Lack ist als Ein-Topf-System besonders für die Fensterbeschichtung geeignet. Er ist gut witterungsbeständig, schnell trocknend, lässt sich leicht verarbeiten und ist hoch deckend.

Gisbau-Code: M-LL02

weiß	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
Color-Mix Basen: W05, M15, Y20, R35, N00		
Rubbol Ventura Semi-gloss: semiglänzend 72–78 GU/20° Rubbol Ventura Satin: seidenglänzend ca. 38,5 GU/60°		

CETOL WETTERSCHUTZFARBE



Seidenmatter deckender Holzstrich für außen. Zudem hochelastisch und wasserverdünnbar. Quell- und Schwindbewegungen des Holzes werden durch die hochelastischen und diffusionsfähigen Eigenschaften mitgemacht. Nach entsprechender Vorbehandlung auch auf mineralischen Untergründen einsetzbar.

Gisbau-Code: M-LW01


weiß	10 l 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	36 x 10 l = 360 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
Color-Mix Basen: W05, M15, N00		
seidenmatt		



RENOVIERUNGSPRODUKTE

GRUNDIERUNGEN

CETOL BL 21 PLUS



Dekorative, umweltschonende Dünnschichtlasur für außen. Betont die natürliche Schönheit des Holzes, ist geruchsarm und schnell trocknend.

Gisbau-Code: M-KH01

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
Ready-Mix Farbtöne	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	80 x 5 l = 400 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
Color-Mix Basen: TC, TU	5 1/2 Stck. 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	726 x 500 ml = 363 l
seidenglänzend 21,8 GU/60°	500 ml/6 Stck.	

CETOL HLS/CETOL HLS PLUS



Seidenglänzende und hochtransparente Spezial-Alkydharz Dünnschichtlasur für außen. Zum Schutz und zur Gestaltung von Holz und Holzbauteilen. Bei maßhaltigen Bauteilen (Fenster, Türen etc.) wird Cetol HLS plus als Grundbeschichtung verwendet. Für die Zwischen- und Schlussbeschichtung maßhaltiger Holzbauteile werden Cetol TGL plus, Cetol THB, Cetol Filter 7 oder Cetol Novatech verwendet.

VOC 2007


Transporthinweis: ADR/GGVS 3-31 c

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
Ready-Mix Farbtöne	20 l* 5 1/2 Stck. 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	18 x 20 l = 360 l 96 x 5 l = 480 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l 726 x 500 ml = 363 l
Color-Mix Basen: TC, TU	5 1/2 Stck. 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	
seidenglänzend 19,2 GU/60°	500 ml/6 Stck.	

*in begrenzter Farbtoneauswahl

ZWISCHEN- UND SCHLUSSBESCHICHTUNGEN

CETOL BL 31




Umweltschonende, seidenglänzende, wasserdampfdurchlässige Dickschichtlasur für außen. Besonders geeignet für maßhaltige Holzbauteile (Fenster, Türen etc.)

Gisbau-Code: M-KH01

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
Ready-Mix Farbtöne	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
Color-Mix Basen: TC, TU		
seidenglänzend 30-40 GU/60°		

CETOL BL UNITOP



Umweltschonender, wasserverdünnbarer, transparenter, seidenglänzender Hartlack für innen. Als hochstrapazierbarer Überzugslack für alle wasserverdünnbaren Lacke sowie als Veredelungslack für alle empfindlichen Anstrich- und Tapetenoberflächen anwendbar.


Gisbau-Code: M-KH01

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
farblos	2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
seidenglänzend 39,9 GU/60°	500 ml/6 Stck.	660 x 500 ml = 330 l

RENOVIERUNGSPRODUKTE

ZWISCHEN- UND SCHLUSSBESCHICHTUNGEN

CETOL NOVATECH




Seidenglänzende, feststoffreiche und lösemittelreduzierte Holzlasur auf Basis von High-Solid Harzen. Einsetzbar als wirtschaftliches 2-Schicht-System für nicht maßhaltige Bauteile im Außenbereich. Bei maßhaltigen Bauteilen (Fenster, Türen etc.) als Zwischen- und Schlussbeschichtung im System mit Cetol HLS/Cetol HLS plus einzusetzen.

Transporthinweis: GGVS 3-31 c
Gisbau-Code: M-KH03

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
Ready-Mix Farbtöne	5 1/2 Stck.* 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	96 x 5 l = 480 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l 726 x 500 ml = 363 l
Color-Mix Basen: TC, TU		
seidenglänzend 30-40 GU/60°	*in begrenzter Farbtoneauswahl	

CETOL HS COLOR




Dekorative, seidenglänzende **semi-transparente** Lasur auf spezieller Alkydharzbasis. Zur dekorativen Gestaltung und zum Schutz von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich. Cetol HS Color ist leicht thixotrop eingestellt und lässt sich gut verarbeiten. Lieferbar in vielen Farbtönen aus dem Sikkens 4041 Color Concept.

Transporthinweis: GGVS 3-31 c
Gisbau-Code: M-KH03

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
Color-Mix Base: TC	5 1/2 Stck. 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck.	96 x 5 l = 480 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l
seidenglänzend 30-40 GU/60°		726 x 500 ml = 363 l

CETOL FILTER 7



Besonders hochwertige, seidenglänzende Dickschichtlasur (Long-Life-Lasur) für außen. Bietet für einheimische und tropische Laub- und Nadelhölzer einen langlebigen Schutz mit hoher brillanter Transparenz, extrem hohe UV-Beständigkeit und Absorptionsfähigkeit für maßhaltige Holzbauteile, Fenster, Türen etc.

Gisbau-Code: M-KH03
Transporthinweis: ADR/GGVS 3-31 c

Farbton Glanzgrad	Gebindegröße	Paletteneinheit
Ready-Mix Farbtöne	5 1/2 Stck. 2,5 1/2 Stck. 1 1/6 Stck. 500 ml/6 Stck.	96 x 5 l = 480 l 144 x 2,5 l = 360 l 462 x 1 l = 462 l 726 x 500 ml = 363 l
Color-Mix Basen: TC, TU		
seidenglänzend 22,1 GU/60°		





the right color

FARBTON- UND GEBINDEÜBERSICHT FÜR LASUREN UND LACKE

Cetol

	Farblos	Standardfarbtöne	Trendfarbtöne	Natural Balance	Egalisierfarbtöne	Sonderfarbtöne
PRIMER	SP 520	D	D	-	-	D
	WP 560 ¹	D	B · D · F	B · D · F	B · D · F	B · D · F
	WP 562 ¹	D	B · D · F	B · D · F	B · D · F	B · D · F
MIDCOAT	WM 660	D · G	D	-	-	-
	SF 705	D	D	-	-	-
FINISH	SF 758 ¹	D	B · D	-	B · D	-
	WF 780	D · G	D · G	-	-	D · G
	WF 781	D · G	-	-	-	D · G
	WF 950 ¹	B · D	B · D · G	B · D	B · D · G	B · D · G
	WF 955 ¹	B · D	B · D · G	B · D · G	B · D · G	B · D · G
	WF 970 ¹	D · G	D	-	D	-

Hinweis: Bei der Auswahl des Lasurenfarbtönes Rosenheimer Anstrichgruppentabelle beachten.

¹ siehe auch Preisgruppenhandbuch unter www.sikkens.de/service

² weiß = Basis W05

A = 2,5 l / B = 5 l / C = 10 l / D = 20 l / E = 60 l / F = 100 l / G = 120 l / H = 200 l / I = 600 l / J = 1000 l

Rubbol

	Weiß	RAL 9016 Verkehrsweiß	getönt über Mischmaschine 4041, RAL, NCS ³
PRIMER	SP 110	D · H	
	WP 150	D · G · I	
	WP 170	D	
	WP 175	D · G	
MIDCOAT	SM 210	D	
	WM 270	D · G	
FINISH	SF 330	D	-
	WF 350 ¹	D · G · I	D · G C · F
	WF 351 ¹	A · C	-
	WF 360 ¹	D · G · I	-
	WF 361 ¹	A · C	-
	WF 375 ¹	C ²	-
	WF 378 ¹	D · G	D · G · I B · C · D · E
	WF 380 ¹	D · G	D · G B · C · D · E

FARBTON-KOLLEKTIONEN FÜR LASUREN

STANDARDFARB TÖNE	SONDERFARB TÖNE	EGALISIERFARB TÖNE	NATURAL BALANCE		
003 Farblos	008 Cedar	002 Kieferbraun	A9.17.10T	E5.58.44T	G1.20.43T
K006 Eiche hell Klassik	K013 Silbergrau Klassik	904 Rotbraun	B8.29.15T	E7.19.77T	G6.12.76T ^{3,4)}
K009 Eiche dunkel Klassik	914 Walnuss	005 Hellbraun	C5.06.08T	E8.08.18T	G7.10.79T ^{3,4)}
K010 Nussbaum Klassik	915 Wenge	007 Braun	C6.16.11T	E8.35.66T	J1.05.67T ^{3,4)}
K020 Ebenholz Klassik	924 Schwarzbraun	011 Dunkelbraun	C7.44.26T	F1.56.57T	K5.04.15T
K045 Mahagoni Klassik	025 Schwarz	012 Hellbraun	D5.51.29T	F3.18.55T	K7.12.80T ^{3,4)}
K048 Palisander Klassik	041 Signalrot	177 Kiefer hell	D7.23.15T	F4.08.82T ^{3,4)}	L0.08.80T ^{3,4)}
K073 Altkiefer Klassik	060 Tannengrün	906 Microbraun	D9.54.32T	F4.13.42T	M9.16.64T ^{3,4)}
K077 Kiefer Klassik	K062 Russischgrün Klassik	TRENDFARB TÖNE	E1.26.55T	F5.22.40T	N7.04.52T ³⁾
K085 Teak Klassik	K065 Olivgrün Klassik	F4.03.75T Perlweiß ³⁾	E1.30.28T	F9.23.59T	Q7.03.30T
K089 Afrosmosia Klassik	075 Maisgelb	F2.07.56T Platin ³⁾	E1.35.22T	F9.28.79T ³⁾	R6.07.57T ^{3,4)}
943 Honig	086 Erdbraun	LN.00.41T Patina ³⁾	E5.18.21T	G1.18.82T ^{3,4)}	WN.00.06T
944 Kirsche	087 Sandbraun	E3.03.30T Steingrau ³⁾			
K996 Esche Klassik ⁴⁾	K090 Sommerblau Klassik	E4.12.72T Pappel ³⁾			
	991 Pinie	E8.20.70T Buche hell ³⁾			
	095 Friesischblau	E0.20.60T Birke ³⁾			
	098 Niangon	D2.35.45T Padouk ³⁾			

³⁾ Einsatz von Cetol WV 886 im Farbton TU 030 notwendig

⁴⁾ Kürzeres Renovierungsintervall

BESCHICHTUNGSSYSTEME FÜR HOLZARTEN:

Lasierende Beschichtungssysteme

CETOL	NADELHOLZ		MERANTI		ANDERE TROPEN- UND LAUBHÖLZER	
	Produkt	Anwendung	Produkt	Anwendung	Produkt	Anwendung
Anwendungsbispiele mit Standardprodukten*	IMPRÄGNIERUNG*		IMPRÄGNIERUNG*		GRÜNDIERUNG	
	● wasserverdünnbar	Cetol WV 881 Cetol WV 886	● wasserverdünnbar	Cetol WV 881	● lösemittelhaltig	Cetol SP 520
	● lösemittelhaltig	Cetol SV 868	● lösemittelhaltig	Cetol SV 868	HIRNHOLZSCHUTZ/V-FUGENSCHUTZ	
	GRÜNDIERUNG		GRÜNDIERUNG		ZWISCHENBESICHTIGUNG	
	● wasserverdünnbar	Cetol WF 560/562 ²	● wasserverdünnbar	Cetol WF 560/562 ²	● seidenmatt	Cetol WF 950 ^{1,2}
	● lösemittelhaltig	Cetol SP 520	● lösemittelhaltig	Cetol SP 520	● seidengläzend	Cetol WF 955 ^{1,2}
	HIRNHOLZSCHUTZ/V-FUGENSCHUTZ		HIRNHOLZSCHUTZ/V-FUGENSCHUTZ		SCHLUSSBESICHTIGUNG	
		Kodrin WV 456 Kodrin WV 457/470		Kodrin WV 456 Kodrin WV 457/470	● alternativ (glanzgrad-unabhängig)	Cetol WM 660/661
	ZWISCHENBESICHTIGUNG		ZWISCHENBESICHTIGUNG		● alternativ (Mittelschicht)	Cetol WF 758 ²
	● seidenmatt	Cetol WF 950 ^{1,2}	● seidenmatt	Cetol WF 950 ^{1,2}	SCHLUSSBESICHTIGUNG	
● seidengläzend	Cetol WF 955 ^{1,2}	● seidengläzend	Cetol WF 955 ^{1,2}	● seidenmatt	Cetol WF 950 ^{1,2}	
● alternativ (glanzgrad-unabhängig)	Cetol WM 660/661	● alternativ (glanzgrad-unabhängig)	Cetol WM 660/661	● seidengläzend	Cetol WF 955 ^{1,2}	
● alternativ (Mittelschicht)	Cetol WF 758 ²	SCHLUSSBESICHTIGUNG		● Holz-Alu	Cetol WF 970 ²	
● Holz-Alu	Cetol WF 970 ²			Tauchen Fluten Streichen Spritzen Spachteln		

Deckende Beschichtungssysteme

RUBBOL	NADELHOLZ		MERANTI		ANDERE TROPEN- UND LAUBHÖLZER	
	Produkt	Anwendung	Produkt	Anwendung	Produkt	Anwendung
Anwendungsbispiele mit Standardprodukten*	IMPRÄGNIERUNG*		GRÜNDIERUNG		GRÜNDIERUNG	
	● wasserverdünnbar	Cetol WV 881	● wasserverdünnbar	Rubbol WP 175/176	● lösemittelhaltig	Rubbol SP 110
	● lösemittelhaltig	Cetol SV 868	● lösemittelhaltig	Rubbol SP 110	ZWISCHENBESICHTIGUNG	
	GRÜNDIERUNG		HIRNHOLZSCHUTZ/V-FUGENSCHUTZ		HIRNHOLZSCHUTZ/V-FUGENSCHUTZ	
	● wasserverdünnbar	Rubbol WP 175/176		Kodrin WV 456 Kodrin WV 457/470		Kodrin WV 456 Kodrin WV 457/470
	● lösemittelhaltig	Rubbol SP 110	ZWISCHENBESICHTIGUNG		SCHLUSSBESICHTIGUNG	
	HIRNHOLZSCHUTZ/V-FUGENSCHUTZ		ZWISCHENBESICHTIGUNG		● seidenmatt	Rubbol WF 380 ^{2,4}
		Kodrin WV 456 Kodrin WV 457/470	● seidengläzend	Rubbol WF 378 ^{2,4}	● seidengläzend	Rubbol WF 378 ^{2,4}
	ZWISCHENBESICHTIGUNG		SCHLUSSBESICHTIGUNG		● metallic	Cetol WF 950/955 (farblos)
	● seidenmatt	Rubbol WF 380 ^{2,4}			Tauchen Fluten Streichen Spritzen Spachteln	
● seidengläzend	Rubbol WF 378 ^{2,4}					
● alternativ (glanzgrad-unabhängig)	Rubbol WP 175 Rubbol WP 275 ³					
● metallic	Rubbol WF 390 ²					
SCHLUSSBESICHTIGUNG						
● seidenmatt	Rubbol WF 380 ^{2,4}					
● seidengläzend	Rubbol WF 378 ^{2,4}					
● metallic	Cetol WF 950/955 (farblos)					

*gem. DIN 68 800, Teil 5 und VFF Merkblatt: HO 06

¹Auch als 1-Schicht-System (Zwischen- und Schlussbeschichtung) zum elektrostatischen Spritzen einsetzbar

²Timber über das Siklens ColorMix-System

³Sonderprodukte für spezielle Applikatortypen sind in dieser Übersicht nicht enthalten

⁴Nur spritzen bis 150 µm Nass

⁵Nur spritzen bis 200 µm Nass

⁶Auch als 1-Schicht-System (Zwischen- und Schlussbeschichtung) zum elektrostatischen Spritzen einsetzbar

⁷Timber über das Siklens ColorMix-System

⁸Sonderprodukte für spezielle Applikatortypen sind in dieser Übersicht nicht enthalten

⁹Nur spritzen bis 150 µm Nass

¹⁰Nur spritzen bis 200 µm Nass

¹¹Nur spritzen bis 150 µm Nass

Lösungsmittel: S (solventborne/lösungsmittelhaltig), W (wasserborne/wasserverdünnbar)

Produktart: P (Primer/Grundierung), M (Midcoat/Zwischenbeschichtung), F (Finish/Schlussbeschichtung), T (Thinner/Verdünnung), V (Various/Verschiedenes)

Siklens Produktbezeichnungen

Markenname: Cetol (Lasieren)

Produktbezeichnung: 5-stellige Zahl

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Akzo Nobel Deco GmbH für den Rechtsverkehr mit Unternehmen

- Allgemeines**
 - Diese AVB gelten nur für Rechtsgeschäfte mit Unternehmen im Sinne des Bürgerlichen Gesetzbuches.
 - Alle Lieferungen und Leistungen, einschließlich Beratungen, Vorschläge und sonstigen Nebenleistungen, erfolgen ausschließlich auf Grund der nachstehenden Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (AVB). Entgegenstehende oder von diesen Bedingungen abweichende Geschäftsbedingungen, insbesondere Einkaufsbedingungen des Käufers, widersprechen wir ausdrücklich und erkennen diese nicht an, sofern sie nicht mit uns schriftlich vereinbart werden.
 - Mit Erteilung des Auftrages oder Annahme der Leistung erkennt der Käufer die Geltung unserer AVB für das betreffende und alle künftigen Geschäfte an.
 - Vereinbarungen jeglicher Art bedürfen der Schriftform zur Klarstellung und als Beweis.
 - Für die Auslegung handelsüblicher Vertragsformeln gelten die Incoterms in der jeweils gültigen Fassung.
 - Vertragsabschluss**

All unsere Angebote sind freibleibend, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind; in diesem Fall kommt der Vertrag mit Bestellung des Käufers zustande, sofern wir nicht unverzüglich die Ablehnung des Vertragsabschlusses mitteilen.
 - Versand**
 - Der Versand erfolgt ab Werk bzw. Außenlager, sofern nicht eine andere Vereinbarung getroffen wurde (EXW). Versandart und Versandweg werden von uns gewählt, ohne Verantwortlichkeit für billigste Verfrachtung.
 - Bei Bezug ab 100 kg (Bautenlacke und/oder Bautenfarben) erfolgt die Lieferung -abwending von Abs. 1- frei Station des Käufers (CPT).
 - Lieferung**
 - Angegebene Lieferfristen stellen nur den annähernden Lieferzeitraum dar, sofern nichts anderes vereinbart wurde. Als Tag der Lieferung gilt der Tag, an dem die Ware das Werk oder ein Lager verläßt; wird die Ware nicht versandt, genügt die Anzeige unserer Lieferbereitschaft.
 - Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig. Ist eine Abnahme von Teillieferungen innerhalb eines bestimmten Zeitraumes vereinbart, so erfolgt eine ungefähr gleichmäßige Verteilung der Teillieferungen, sofern nicht etwas anderes vereinbart wurde. Die geplanten Abruftermine dürfen von dem Käufer um nicht mehr als einen Monat überschritten werden.
 - Branchenübliche Mehr- oder Minderlieferungen sind zulässig.
 - Bei Sonderanfertigungen sind wir berechtigt, die im Vertrag vereinbarten Liefermengen um bis zu 10 % zu über- oder unterschreiten, sofern dies dem Käufer zumutbar ist. Bestellte Sonderanfertigungen müssen vom Käufer abgenommen werden, der Rücktritt ist insoweit ausgeschlossen.
 - 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 halten in diesem Fall nicht für den zufälligen Untergang, den Verlust oder eine Beschädigung der Waren.
 - Alle Lieferverpflichtungen stehen unter dem Vorbehalt der Selbstbelieferung; bei Nichtbelieferung sind wir von unserer Lieferpflicht befreit.
 - Lieferstörungen aufgrund höherer Gewalt und aufgrund von Ereignissen, deren Ursache wir nicht zu vertreten haben - hierzu gehören auch rechtmäßiger Streik und Aussperrung bei uns oder unseren Lieferanten und Unterlieferanten, behördliche Anordnungen usw. -, haben wir auch bei verbindlich vereinbarten Fristen und Terminen nicht zu vertreten. In diesem Fall sind wir für die Dauer der Störung und ihrer Auswirkung von unserer Leistungspflicht befreit. Wir sind berechtigt, vom Vertrag hinsichtlich des noch nicht erfüllten Teils ganz oder teilweise zurückzutreten, bei Verzug jedoch nur, wenn die Leistungserbringung unzumutbar ist. Der Käufer ist hinsichtlich des noch nicht erfüllten Teils unter vorheriger Nachtrisssetzung zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, wenn die Liefer- und Leistungsstörung länger als 2 Monate andauert und die Lieferung des Kaufgegenstandes deshalb für ihn nicht mehr von Interesse ist. Weitere Ansprüche, insbesondere Schadensersatzansprüche, stehen dem Käufer nicht zu.
 - Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Erhalt der Lieferung restentleert und (frei) zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung geht zu Lasten des Käufers, wenn dies von ihm zu vertreten ist. Leihverpackungen dürfen nicht zu anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschädigungen dürfen nicht entfernt werden.
 - Einwegverpackungen werden nicht von uns zurückgenommen, stattdessen nennen wir dem Käufer einen Dritten, der die Verpackungen entsprechend der Verpackungsordnung einem Recycling zuführt.
 - Preise, Zahlung**
 - Unsere Preise verstehen sich, soweit nicht anders schriftlich vereinbart ist, ab Werk ohne Umsatzsteuer.
 - 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.
- Alle im Zusammenhang mit dem Vertrag im Lande des Käufers entstehenden Kosten einschließlich Gebühren und Steuern, auch wenn sie bei Abschluss des Vertrags nicht bekannt waren, gehen zu Lasten des Käufers.
 - Sonderanfertigungen werden mit Aufschlägen zu unseren Listenpreisen berechnet (Sonderanfertigungsschlag).
 - Sämtliche Zahlungen sind, soweit nichts anderes vereinbart ist, ohne jeden Abzug frei unseren Bankverbindungen innerhalb von 30 Tagen netto bzw. 10 Tagen mit 2% Skonto ab Rechnungszugang zu leisten. Ein Skontoabzug auf neue Rechnungen ist unzulässig, soweit ältere, fällige Rechnungen noch unbeglichen sind.
 - Zahlungen, auch aufgrund von Wechseln und Schecks, gelten erst nach Gutschrift des jeweiligen Betrages auf unserem Konto als geleistet. Wechsel und Schecks berechnen nicht zum Skontoabzug. Bank-, Diskont- und Einziehungsspesen sind vom Käufer zu tragen.
 - Für die Rechtzeitigkeit der Zahlung kommt es auf den Zeitpunkt des Zahlungseingangs bei uns an.
 - Kommt der Käufer in Verzug, so werden unsere sämtlichen Ansprüche aus den Geschäftsverbindungen mit dem Käufer sofort fällig. Das gleiche gilt, wenn ein Wechsel protestiert oder ein Scheck nicht eingelöst wird, oder wenn die Zahlungsfähigkeit des Käufers droht. Für noch ausstehende Lieferungen können wir nach unserer Wahl Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung verlangen.
 - Der Käufer ist zur Aufrechnung und zur Geltendmachung von Zurückbehaltungsrechten nur insoweit befugt, als die Gegenforderung rechtskräftig festgestellt oder von uns anerkannt ist.
- Eigentumsverbehalt**
 - Wir behalten uns das Eigentum an den von uns gelieferten Waren vor, bis der Käufer sämtliche Forderungen aus der gegenseitigen Geschäftsverbindung mit uns einschließlich eines etwaigen Kontokorrentsaldos beglichen hat.
 - Der Käufer ist zur Verarbeitung, Verwendung oder Vermischung unserer Waren im Rahmen seines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebs berechtigt.
 - Dem Käufer durch Verarbeitung unter, wird vereinbart, dass der Käufer uns einen Miteigentumsanteil einräumt, das dem Verhältnis der Höhe des Rechnungswertes zum Wert des neuen Produktes entspricht, und in diesem Eigentumsanteil schon jetzt überträgt. Die zum Erwerb des Miteigentums erforderliche Übergabe wird durch die Vereinbarung, daß der Käufer die Sache als ein Anteilhaber für uns verwahrt, oder, soweit der Käufer die Sache nicht besitzt, durch die bereits hiermit vereinbarte Abtretung des Herausgabeanspruches gegen den Besitzer an uns, ersetzt.
 - Soweit unsere Ware entgeltlich mit der Hauptsache eines Dritten verbunden oder vermischt wird, wird vereinbart, dass der Käufer bereits jetzt seine Vergütungsansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Rechnungswertes der gelieferten Ware zur Sicherung an uns abtritt.
 - Der Käufer ist berechtigt, über die unter Eigentumsverbehalt stehenden Waren im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen.
 - Forderungen samt Neben- und Sicherungsrechten aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang seines Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab. Der Käufer ist zum Einzug der abgetretenen Forderungen berechtigt.
 - Die Rechte des Käufers aus Ziffer 2-4 stehen ihm nur zu, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung zu uns nachkommt. Zu anderen Verfügungen über die in unserem Vorbehaltseigentum oder -mitigentum stehenden Gegenstände oder über die an uns abgetretenen Forderungen ist der Kunde nicht berechtigt. Die Befugnisse erlöschen automatisch, sobald der Käufer die Zahlungen einstellt.
 - Zu Verpfändung oder Sicherungsübereignung der Vorbehaltsware und Forderungsabtretung oder verpfändung der Käufer nicht befugt. Rechtsbeeinträchtigungen an den uns ganz oder teilweise gehörenden Gegenstände durch Dritte hat der Käufer uns unverzüglich mitzuteilen. Ist die Verwirklichung unserer Ansprüche gefährdet, so hat der Käufer auf unser Verlangen die Abtretung seines Abnehmer mitzuteilen und uns alle erforderlichen Auskünfte und Unterlagen über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben.
 - Verliert unser Eigentumsverbehalt im Ausland seine Gültigkeit, ist der Käufer verpflichtet, uns unverzüglich eine Sicherheit für unsere Forderungen zu gewähren, die nach dem jeweils geltenden Recht wirksam ist und dem Eigentumsverbehalt nach deutschem Recht möglichst nahe kommt.
 - Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 20 %, so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherungen nach unserer Wahl freigeben. Für die Bewertung der Sicherheit ist deren realisierbarer Wert (Sicherungswert) maßgebend.
 - Der Käufer ist verpflichtet, die Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns zu verwahren, auf eigene Kosten instand zu halten, sowie auf eigenen Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigung zu versichern und uns auf Verlangen
- den Abschluß dieser Versicherung nachzuweisen. Der Käufer tritt seine Ansprüche aus dieser Versicherung schon jetzt sicherungshalber an uns ab.
- Mängelansprüche**
 - Die gelieferte Ware ist bei Eingang unverzüglich zu überprüfen. Fehlgänge andere offensichtliche Mängel sind innerhalb von 8 Tagen nach Ankunft der Ware unter genauer Angabe des Mangelgrundes schriftlich zu rügen. Später entdeckte Mängel sind innerhalb der gleichen Frist, gerechnet ab Entdeckung, schriftlich zu rügen.
 - Bei nicht rechtzeitiger Rüge sind Mängelansprüche ausgeschlossen.
 - Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt 1 Jahr.
 - Der Mängelanspruch geht nach unserer Wahl auf kostenlose Nachbesserung oder auf Ersatz der beanstandeten Waren (Ersatzlieferung). Für den Fall, daß die vorstehende Nachbesserung fehlschlägt, unterbleibt oder aus von uns zu vertretenden Gründen verzögert wird, ist der Käufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und den Preis für die Ware zu mindern. Der Anspruch auf Schadensersatz ist ausgeschlossen.
 - Haben wir die mangelhafte Ware von einem Zulieferer bezogen, so treten wir unsere Mängelansprüche schon jetzt an den Käufer ab; wir haften nur subsidiär. Der Käufer ist verpflichtet, zunächst den Zulieferer hinsichtlich in Anspruch zu nehmen.
 - Alle in unseren Druckschriften enthaltenen Angaben zu unseren Produkten stellen keine Beschaffenheitsangabe der Ware dar. Die Beschaffenheit, Eignung, Qualifikation und Funktion sowie der Verwendungszweck unserer Waren bestimmt sich ausschließlich nach den den jeweiligen Verkaufsverträgen zugrunde liegenden Produktbeschreibungen. In jedem Fall sind branchenübliche Abweichungen zulässig, soweit nicht etwas anderes schriftlich vereinbart ist.
 - Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Käufer/Anwender nicht von seiner Verantwortung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen und dem jeweiligen Stand der Technik entsprechend zu verarbeiten.
 - Sonstige Haftung**
 - Die Haftung für sonstige vertragliche und außervertragliche Schäden bei leichter Fahrlässigkeit wird ausgeschlossen; es sei denn es handelt sich um Schäden, die auf einer Verletzung wesentlicher Rechtsgüter wie Leben und Gesundheit oder der Verletzung von Kardinalpflichten des Vertrages beruhen oder um versicherbare Schäden, deren Versicherung uns zumutbar ist.
 - Die Haftung für mittelbare Schäden ist ausgeschlossen.
 - Unsere Haftung aus allen Rechtsgründen, vertraglich oder außervertraglich, beschränkt sich summennäßig auf das Doppelte des Kaufpreises.
 - Die Haftungsansprüche und -begrenzung gelten nicht bei Vorsatz, bei Garantien und in Fällen zwingender Haftung nach dem Bürgerlichen Gesetzbuch und Produkthaftungs-gesetz.
 - Für Rechts- oder Vermögensschäden, die der Käufer aufgrund ausländischer Patente oder ausländischer Vorschriften des gewerblichen Rechtsschutzes beim Weiterverkauf oder bei der Verwendung unserer Waren erleidet, haften wir nicht.
 - Bei Waren und Materialien, die von uns lediglich vertrieben werden, haften wir nur subsidiär. Wir treten insoweit alle Ansprüche, die wir gegen den jeweiligen Hersteller und/oder Vorlieferanten haben, an den Käufer ab.
 - Anwendungstechnische Beratung**

Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, von uns gelieferte Waren auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.
 - Haftung des Käufers**
 - Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Waren erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Käufers.
 - Der Käufer ist verpflichtet, uns von sämtlichen Schadensersatzansprüchen Dritter freizustellen, wenn er bei der Verwendung oder Verfall unserer Waren deren Patente verletzt.
 - Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht**
 - Erfüllungsort, Gerichtsstand ist Sitz des Verkäufers. Die internationale Zuständigkeit der deutschen Gerichte wird vereinbart. Wir sind jedoch berechtigt, unsere Ansprüche auch am allgemeinen Gerichtsstand des Kunden geltend zu machen. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozeß.
 - Für diesen Vertrag gilt deutsches Recht. Die Anwendbarkeit des „UN Kaufrechts“ vom 11. April 1980 ist ausgeschlossen.
 - Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages oder dieser AVB unwirksam sein oder unwirksam werden, so läßt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen unberührt.