

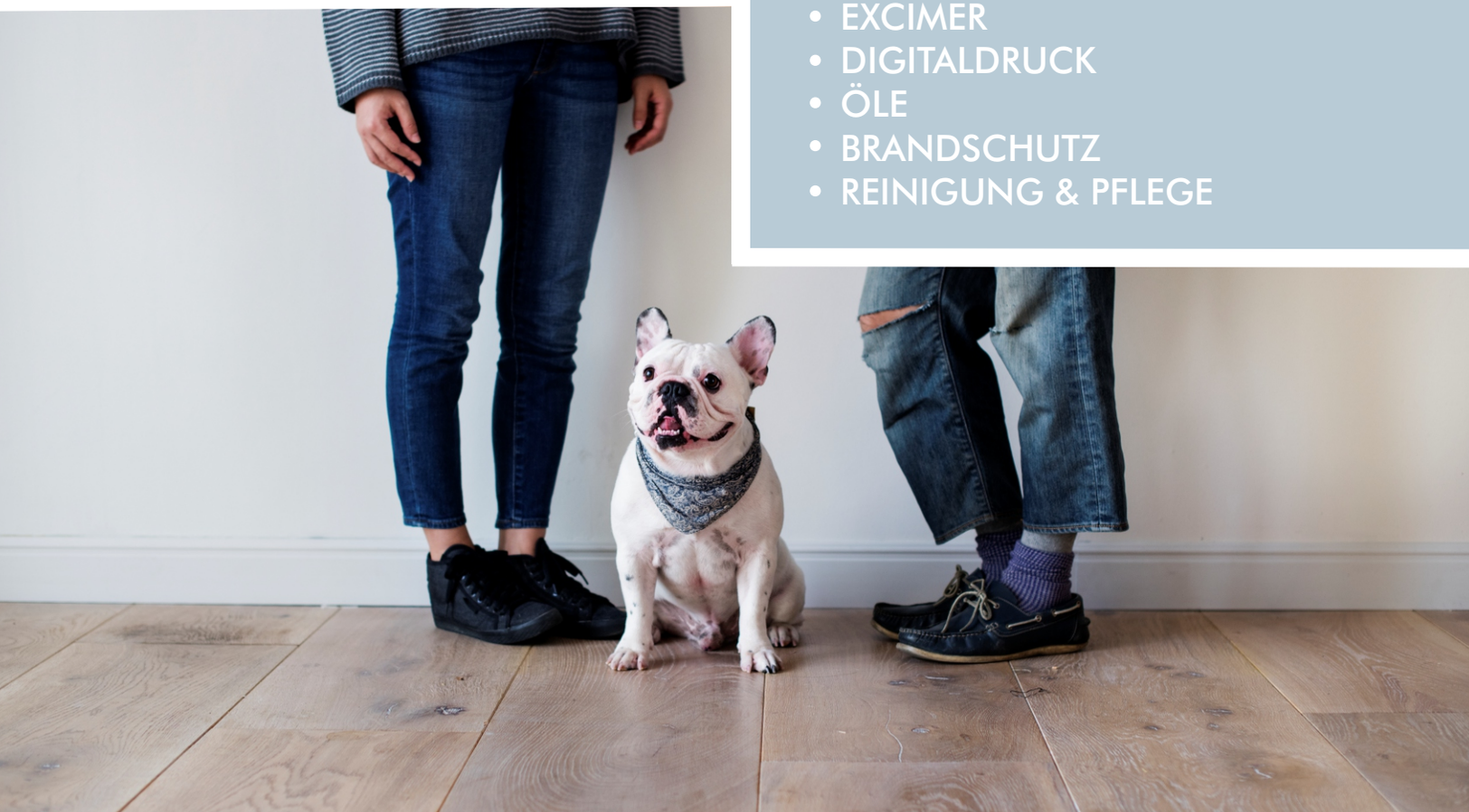
HEIDELBERG COATINGS

the brand for surface design.



PARKETT

- BEIZEN ZUM WALZEN
- PORENBESCHICHTUNG
- PRIMER
- SPACHTEL
- GRUNDIERUNGEN
- DECKLACKE
- EXCIMER
- DIGITALDRUCK
- ÖLE
- BRANDSCHUTZ
- REINIGUNG & PFLEGE



Über 65 Jahre Erfahrung, Qualität und Zuverlässigkeit

Die Heidelberg Coatings ist ein mittelständisches, inhabergeführtes, innovatives und ebenso engagiertes Unternehmen mit Sitz in Heidelberg. Was Heidelberg Coatings neben der hohen Produktqualität ausmacht, wissen die Kunden seit 1952 zu schätzen. Das umfangreiche Produktsortiment umfasst **Möbellacke, Parkettlacke, Speziallacke und Beizen** rund um Holz und Kunststoff. Wir bieten **innovative Lösungen** für **Industrie, Handel und Handwerk**.

**„Farben und Lacke leben wir.
In Labor und Technikum arbeiten
kompetente Mitarbeiter daran,
unsere Produkte ständig zu
optimieren und neue innovative
Lacke zu entwickeln.“**

Optimale Lösungen für die verschiedenen Anwendungen und Applikationen entwickeln wir mit unseren Kunden gemeinsam.

Kundenorientiertes Handeln, Flexibilität und Engagement in allen Ebenen unseres Unternehmens sind unsere Philosophie und Kundenzufriedenheit unser Ziel.





PRODUKTE OPTIMAL GEMANAGT

Wir leben Farben und Lacke. In unserem Labor arbeiten kompetente Mitarbeiter daran, unsere Produkte ständig zu optimieren und neue Lacke zu entwickeln. Im Fokus stehen bei uns umweltfreundliche, wasserbasierende Lacke und Beizen. Aber auch Produkte auf Basis nachwachsender Rohstoffe schenken wir ein besonderes Augenmerk.

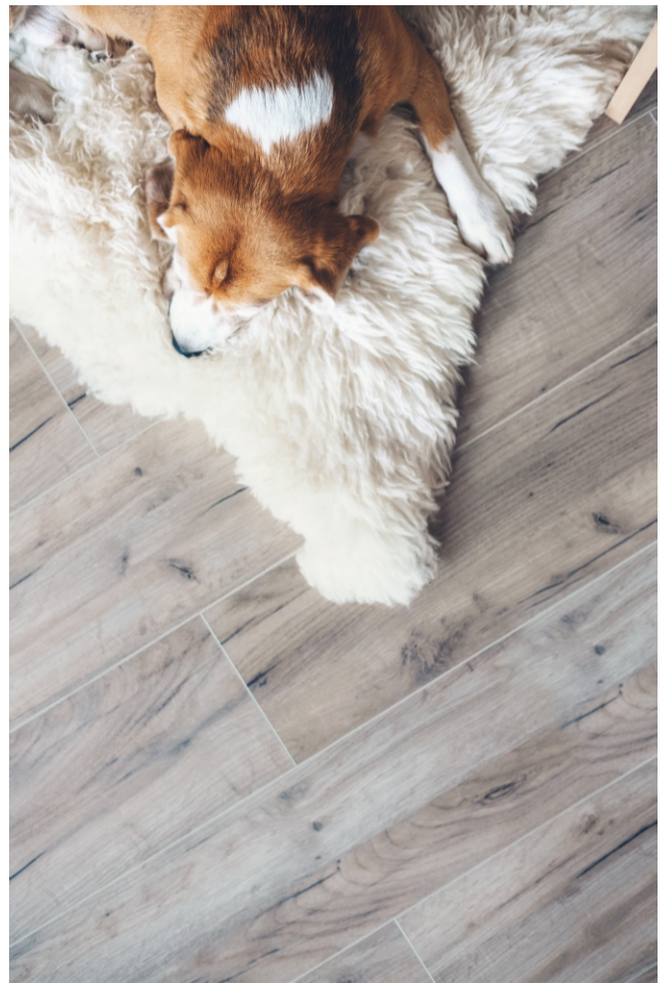
GUT GESCHULT - MIT HEIDELBERG COATINGS

Unser Technikum steht nicht nur unseren eigenen Fachleuten für Versuche zur Verfügung. Auch für unsere Kunden und Handelspartner führen wir hier regelmäßig Schulungen durch, zu denen Sie uns immer recht herzlich willkommen sind.



Produkte für die Oberflächenbehandlung
von industriell gefertigtem Parkett

- **BEIZEN ZUM WALZEN**
- **PORENBESCHICHTUNG**
- **PRIMER**
- **SPACHTEL**
- **GRUNDIERUNGEN**
- **DECKLACKE**
- **EXCIMER**
- **DIGITALDRUCK**
- **ÖLE**
- **BRANDSCHUTZ**
- **REINIGUNG & PFLEGE**



BEIZEN ZUM WALZEN

Wir erfüllen die Farb-
wünsche Ihrer Kunden
mit abgestimmten
Beizen und farbigen
Ölen.

So wird Ihre Parkett-
oberfläche
zu etwas Einmaligem.



9120 Soft Beige



7160 Dark Grey



8120 Mystic Brown



11120 Dijon



30919 Merlot



50072 Ocean Blue



92543 Vanilla



84967 Hazelnut



60632 Froggy

PORENBESCHICHTUNG mit FLEX-Beschichtungssystem

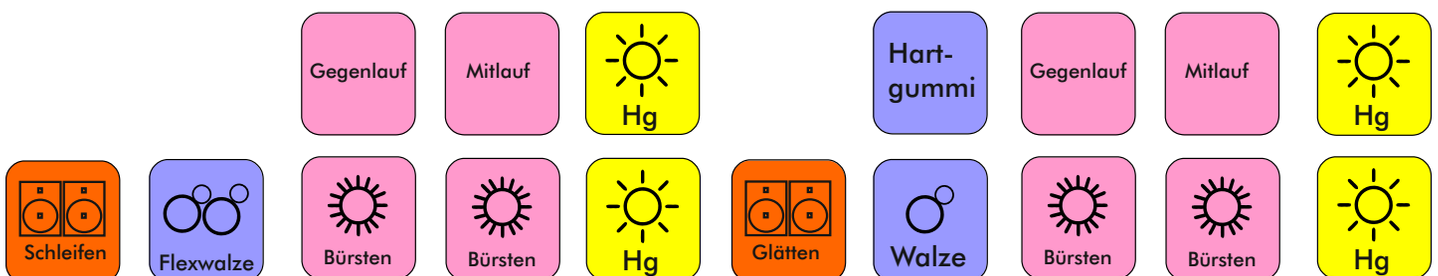
- für die perfekte Porenbenetzung
- offenporiges Erscheinungsbild
- elegante Porenzeichnung
- einfach zu reinigende Walze
- für langlebige Fußböden
- für moderne UV-Walzstraßen



In Kooperation mit dem italienischen Maschinenspezialisten **Giardina Finishing Solutions** hat Heidelberg Coatings ein neues System zur **Verbesserung der Oberflächenbeständigkeit** für **grobporige Holzarten** mit **offenporiger Beschichtung** entwickelt.

Speziell für die aktuellen Anforderungen im **Echtholzparkett**.

PORENBESCHICHTUNG mit FLEX-Beschichtungssystem

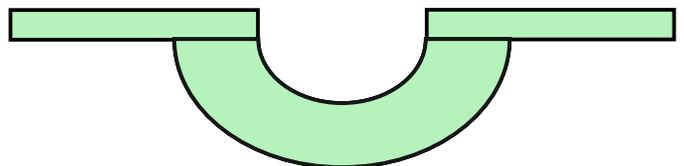


Start



Porenbeschichtung mit dem FLEX-Beschichtungssystem

Die Herausforderung bei der Beschichtung grobporiger Hölzer im Walzverfahren ist, dass entweder die Poren durch eine Teilbefüllung ein unnatürliches Aussehen bekommen, oder bei der offenporigen Lackierung nicht komplett benetzt werden. Meist geht die gewünschte natürliche Porenzeichnung verloren oder es kann während der Nutzung als Parkett zu dunklen Verfärbungen der Holzpore kommen.



mit Standardwalze

mit FLEX-Beschichtungssystem

HD-UV 2K HANDSPACHTEL COLOR 1350-xxxx

- füllkräftig
- sehr schnelle Trocknung
- sofort stapelfähig
- kein Beifallen



the **brand** for
surface design.

HD-HYDRO UV PARKETTPRIMER 1350-0027

- wässrige Haftgrundierung
 - sehr gute Haftung
 - gute Ergebnisse beim Cointest
 - dauerelastisch
-

HD-HYDRO UV PARKETTPRIMER 1350-0028

- wässrige Haftgrundierung
 - sehr gute Haftung
 - gute Ergebnisse beim Cointest
 - dauerelastisch
 - sehr gut geeignet zum Einfärben
-

HD-LUX HAFTPRIMER 1050-0102

- speziell für harzreiche Hölzer (Kiefer) entwickelt
- umweltfreundlich
- lösemittelfrei
- UV-Primer

HD-LUX PARKETTSPACHTEL 1350-0548

- füllkräftiger UV-Spachtel
- umweltfreundlich
- monomerfrei
- pumpfähig

HD-LUX PARKETTSPACHTEL 1350-0580

- pastöse Spachtelmasse (nicht pumpfähig)
- höchste Füllkraft
- gute Reaktivität
- besonders für offene Fugen geeignet

HD-UV WALZSPACHTEL COLOR 1350-0580

- rationelle Fertigung
- optimale Schleifbarkeit
- energieeffizient
- füllkräftig
- farbig

NEU

HD-UV
WALZSPACHTEL
COLOR
1350-0580

- rationelle Fertigung
- optimale Schleifbarkeit
- energieeffizient
- füllkräftig
- farbig



HD-LUX FLEXGRUND 1350-0055

- gute Porenbenetzung
- einfache Reinigung
- offenporiges Erscheinungsbild

HD-LUX PARKETTGRUND 1350-0156

- füllkräftig
- lösemittelfrei
- umweltfreundlich
- für die Abriebbeständigkeit nach der Falling Sand Methode
- geringe Anfeuerung

HD-LUX PARKETTGRUND 1350-0151

- besonders geeignet für offenporige Hölzer
- lösemittelfrei
- umweltfreundlich
- gute Schleifbarkeit

HD-LUX PARKETT KORUNDGRUND 1350-0603

- speziell für harzreiche Hölzer (Kiefer) entwickelt
- umweltfreundlich
- lösemittelfrei
- hoher Abrieb nach S-42

HD-LUX PARKETTGRUND 1350-0100

- hohe Transparenz
- sehr guter Verlauf
- kein Weißbruch

HD-LUX PARKETT SCHLEIFGRUND 1350-0123

- matter Schleifgrund
- gute Reaktivität
- gute Schleifbarkeit
- gegen Glanz in Poren bei matten Oberflächen

HD-LUX PARKETT SCHLEIFGRUND 1350-0146

- höhere Viskosität
- auch für Strukturwalzen geeignet
- der matte Schleifgrund besitzt eine gute Reaktivität und eine gute Haftung

HD-LUX PARKETT DECKLACK ANTISCRATCH 130x-0220

- in verschiedenen Glanzgraden erhältlich
- sehr gute Kratzbeständigkeit
- sehr gute Anti-Rutsch-Eigenschaft

HD-LUX PARKETT DECKLACK NANO ANTISCRATCH 1301-0214

- naturmatter Top-Lack
- hohe Abriebbeständigkeit
- sehr gute Kratzbeständigkeit

HD-LUX PARKETT NANO-SCRATCH DEEPMATT 130x-0171

- matter Top-Lack
- leichte Struktur
- Anti-Rutsch-Eigenschaft

HD-LUX PARKETT DECKLACK ANTISCRATCH 1301-0250

- Anti-Rutsch-Eigenschaft
- hohe Abriebbeständigkeit

HEIDELBERG
COATINGS

the brand for surface design.





the **brand** for
surface design.

HD-TITAN SOFT EXCIMER 1001-0101

- speziell für Excimerhärtung eingestellter Walzdecklack
- durch Mikrofaltung des Lackes unter Excimerwirkung entsteht eine extrem stumpfmatte Oberfläche
- sehr gute Kratzbeständigkeit & Abriebbeständigkeit



HD-LUX WALZHAFTGRUND FARBLOS 1350-0090

- gute Haftung auf Kork
- elastische Einstellung

HD-LUX WALZHAFTGRUND WEISS 1350-9962

- gute Haftung auf HDF
- gute Deckkraft
- hohe Reaktivität

HD-LUX DRUCKGRUND WEISS 1350-9936

- hervorragende Bedruckbarkeit
- hohe Deckkraft
- sehr guter Verlauf

HD-LUX WALZGRUND FARBLOS 1350-0088

- hohe Abriebbeständigkeit
- hohe Transparenz
- sehr gute Haftung auf verschiedenen Digitaldruckfarben

HD-LUX PARKETT DECKLACK NANO ANTISCRATCH 1301-0214

- stumpfmatter Top-Lack
- hohe Abriebbeständigkeit
- sehr gute Kratzbeständigkeit
- Falling Sand

HD-LUX NANOSCRATCH STUMPFMATT 1301-0172

- für Strukturwalze
- sehr gute Abriebbeständigkeit
- sehr gute Kratzbeständigkeit

NATURHOLZPRIMER 7850-0100

NATURHOLZPRIMER ist eine umweltfreundliche Grundierung für geölte Holzoberflächen. Die behandelte Oberfläche behält ihren **natürlichen Holzfarbton**. Keine Anfeuerung.

NATUR HARTWACHS THIX 8711-0003

Das auf **nachwachsenden Rohstoffen** basierende NATUR HARTWACHS THIX ist nach **LFGB §31** geprüft. Das bedeutet, dass die behandelte Oberfläche auch bei besonders **starker Strapazierung** bedenkenlos mit Lebensmitteln in Berührung kommen kann. Das **NATUR HARTWACHS THIX** ist wasserabweisend, frei von Giftstoffen, speichel- und schweißecht - perfekt geeignet für moderne Küchenoberflächen. Durch seine **naturnahe** Zusammensetzung ist es biologisch abbaubar und daher besonders schonend für **Mensch und Umwelt**.





NATUR REAKTIV ÖL 1380-0050

Reaktives Naturöl besteht aus **nachhaltigen Rohstoffen**.
Für die **industrielle Walzbeschichtung** in der **Parkettindustrie**.
Mit dem NATUR REAKTIV ÖL 1380-0070 erzielen Sie für Parkett einen **hochwertigen und nachhaltigen Schutz**.
Die **hohe Kratzfestigkeit** lässt sich mit einer klassischen Ölbeschichtung nicht erreichen.
NATUR REAKTIV ÖL spart **Zeit und Kosten** für die aufwendige Zwischenlagerung und hilft, Produktionsprozesse zu optimieren.
Informationen bezüglich Härting siehe Technisches Merkblatt.



NATUR 2K ÖLFINISH 850-0025

Produktbeschreibung

NATUR 2K ÖLFINISH ist eine Öl-Wachskombination auf Basis von Harzen und Ölen mit Zusatz von bleifreien Trockenstoffen aufgebaut.
Das farblose Öl ist für fast alle Holzarten geeignet. Es bildet einen strapazierfähigen, **griffigen Schutzfilm** der tief ins Holz eindringt und die **Holzmaserung gut anfeuert**.
Es besteht **aus über 90% nachwachsenden Rohstoffen**, besitzt eine sehr **schnelle Trocknungszeit** und besticht durch eine **sehr gute Beständigkeit**.



NATUR HARTWACHSÖL COLOR 872-Farbtou

Produktbeschreibung

NATUR HARTWACHSÖL ist eine Öl-Wachskombination mit hohem Festkörperanteil auf Basis von pflanzlichen Ölen und Wachskomponenten mit Zusatz von bleifreien Trockenstoffen. Es eignet sich für den **gesamten Innenausbau, durch die hohe Widerstandsfähigkeit vor allem für die Beschichtung von Parkett geeignet.**



2110 Walnut Brown



9120 Antique Beige



3110 Red Smoked



7110 Smoked



9190 Mystic Black



7130 Silver Grey



7160 Dark Grey



8130 Dark Red



8120 Mystic Brown



8140 Havanna Brown



NATUR PARKETTÖL 8500-0023

NATUR PARKETTÖL 8500-0023 ist ein Grundier- und Hartöl für Parkett mit **guter Beständigkeit.**

Das Öl ist hochviskos für den Walzenauftrag eingestellt und daher bestens geeignet für die Serienfertigung. Starke Anfeuerung.



NATUR REAKTIV FLEXGRUND 1380-0055

NATUR REAKTIV FLEXGRUND ist eine umweltfreundliche Grundierung für geölte Holzoberflächen. Die behandelte Oberfläche besitzt eine sehr gute Porenbenetzung, ist einfach zu reinigen und hat ein natürliches, offenporiges Erscheinungsbild.





BRANDSCHUTZ

Brandschutzprodukte hemmen die Ausbreitung eines Brandes, schützen somit Leib und Leben und begrenzen Schäden an Gebäuden.

Öffentliche Gebäude wie: **Theater, Kinos, Vortrags-hallen, Krankenhäuser, Schulen, Kirchen oder Hotels** müssen den europäischen Feuerschutz-normen entsprechen. Wir garantieren darüber hinaus **hohe ästhetische Standards**.

Die Marke PROLiGNUM vereint **höchste Qualität, innovative Technologien** und ökologische Aspekte für **naturnahe Oberflächenbeschichtungen** in einer Produktlinie. Die Entwicklung begann mit dem HD-NATUR HARTWACHS, das sich durch eine Vielzahl an innovativen Eigenschaften von anderen Holzölen unterscheidet. Dank der **hohen Produktinnovation** weisen die PROLiGNUM Produkte höchste Qualität bei einfacher Verarbeitung und sparsamem Verbrauch auf. Nach dem Erfolg des HD-NATUR HARTWACHS wurde für PROLiGNUM weiterhin an einem **umfassenden Sortiment für den gesamten Innenbereich** gearbeitet. Im Fokus liegt stets die Entwicklung qualitativ **hochwertiger Produkte** verbunden mit den Aspekten der **Nachhaltigkeit** und **geringem Verbrauch**.



NATUR HARTWACHS FIRE PROTEC FP-8713-0112

NATUR HARTWACHS FIRE PROTEC ist eine hochwertige, einkomponentige, schwerentflammbare Holzveredelung nach neuesten Kenntnissen der natürlichen Parkettbeschichtung **auf Basis nachwachsender Rohstoffe**.



NATUR 2K ÖLFINISH FIRE PROTEC FP-8525-0112

NATUR 2K FIRE PROTEC ist eine hochwertige Holzveredelung nach neuesten Kenntnissen der natürlichen Oberflächenbeschichtung **auf Basis nachwachsender Rohstoffe**. Für Oberflächen mit **hoher Beanspruchung** und **hoher Wasserbeständigkeit** im **gesamten Parkettbereich** geeignet.



NATUR REAKTIV ÖL FIRE PROTEC FP-1387-0112

NATUR REAKTIV ÖL FIRE PROTEC ist ein schwerentflammbares reaktiv härtendes Naturöl, dessen Bindemittel aus **nachhaltigen Rohstoffen** besteht.

Mit dem **NATUR REAKTIV ÖL FIRE PROTEC** erzielen Sie für **Parkett und Böden** eine schwerentflammbare und hochwertige Oberfläche. Die **hohe Kratzfestigkeit** lässt sich mit einer klassischen Ölbeschichtung nicht erreichen.



TFI-Bericht 20-001384-03

Klassifizierung
zum Brandverhalten nach EN 13501-1:2019

Auftraggeber
Heidelberg Coatings Dr. Rentzsch GmbH
Kurfürzring 100A
69123 Heidelberg
DEUTSCHLAND

Produkt
Bodenbelag
NATUR HARTWACHS FIRE PROTEC

Dieser Bericht umfasst 4 Seiten und 0 Anlage(n).

Fachlich verantwortlich


Dipl.-Ing. Ulrike Balg
- Leitende Prüflingenieurin Brand -
Tel: +49 241 9679 133
u.balg@tfi-aachen.de

Aachen, 07.04.2021




Dr. Andreas Zoëga
- Leiter der Prüfstelle -

Dieses Dokument wurde mit einer fortgeschrittenen elektronischen Signatur versehen.

Dieser Bericht bezieht sich nur auf die geprüften Proben und wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Er darf nur vollständig, niemals auszugsweise, wiedergegeben werden. Im Übrigen gelten die Allgemeinen Bedingungen der TFI Aachen GmbH für die Auftragsdurchführung.



TFI Aachen GmbH
Charlottenburger Allee 41
52068 Aachen - Deutschland
www.tfi-aachen.de

HRB 8157 Aachen
USt-IdNr. DE209411312
Geschäftsführer
Dr.-Ing. Bayram Aslan



NACHHALTIGKEIT

Mit **PROLiGNUM** startete das Unternehmen seine "grüne Schiene" und bietet seitdem in dieser Produktreihe **naturnahe** und **VOC-freie** Produkte an. VOC (volatile organic compounds) sind flüchtige organische Verbindungen, die – wie der Name bereits sagt – leicht verdampfen und gesundheitsschädliche Auswirkungen haben können. Zudem basieren die PROLiGNUM Produkte auf **natürlichen nachwachsenden Ressourcen** und sind daher besonders **schonend zur Umwelt**.

ZERTIFIKAT

Die Heidelberg Coatings Dr. Rentsch GmbH
bestätigt als Lieferant die Unbedenklichkeit des Lacksystems:

NATUR HARTWACHS FIRE PROTEC
FP-8713-0112

Die oben genannten Heidelberg-Produkte sind frei von folgenden Schadstoffen:

- Schwermetalle wie Blei, Cadmium und Quecksilber
- Benzol
- Halogenierte Kohlenwasserstoffe (CKW, FCKW)
- Polychlorierte Bi- und Terphenyle (PCB, PCT)
- Pentachlorphenol (PCP)
- Lindan (HCH)
- Formaldehydfrei

Diese Stoffe sind nach unserem Wissen und den uns vorliegenden Informationen der Rohstofflieferanten weder in den verwendeten Ausgangsstoffen enthalten noch werden sie von uns zugefügt.

Ferner bestätigen wir, dass die aus dem oben genannten Produkt hergestellte Beschichtung nach vollständiger Trocknung folgende Anforderungen erfüllt:

<ul style="list-style-type: none"> ● DIN EN 71-3 ● DIN EN 71-6-9 ● DIN 53160-1 ● DIN 68861-1 ● Decopaint ● PAR-Werte ● DIN EN 13501-1 [Cfl s1] ● Nachwachsende Rohstoffe [Lu. 16%] 	<ul style="list-style-type: none"> (Europäische Norm für Spielzeugsicherheit) (Organisch-chemische Verbindungen) (Prüfung auf Speichel-, Schweiß- und Fettschicht) (Möbeloberflächen - Verhalten bei chemischer Beanspruchung) (erfüllt die Richtlinie 2004/42/EG) (PAK Prüfung nach AIPS GS 2014-01 PAK) (Europäische Norm für Schwermetallbelastung Bodenbeläge) (Nachwachsende Rohstoffe in der gesamten Formulierung)
--	---

Olivier Perret

Leiter Qualitätsmanagement
Heidelberg Coatings Dr. Rentsch GmbH

Stand: 02/2021

Alle Angaben entsprechen dem aktuellen technischen Stand. Eine Gewähr und Rechtensverbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden. Das unentgeltliche Kopieren, sowie die unentgeltliche Weitergabe dieser Informationen ist nicht gestattet.
Heidelberg Coatings Dr. Rentsch GmbH - Kurpfälzinger 100a - 69123 Heidelberg - GERMANY - Tel.: +49(0)6221/7485-0





NLA GmbH

URKUNDE

Nr. NLA 20718

Hiermit bescheinigt

**NLA GmbH, Geschäftsbereich
Energiemanagementsysteme**

dass die

**Heidelberger Lackfabrik Dr. Rentzsch
GmbH & Co. KG**

am 07.08.2020 ein

Energieaudit DIN EN 16247-1

am Standort

**Kurpfalzring 100 a
69123 Heidelberg**

erfolgreich durchgeführt hat.

Ketsch, 5. Mai 2021

**Yannick Nohlen M.Sc.
Leitender Auditor**



Diese Bescheinigung ist nicht zur Vorlage bei Behörden bestimmt.

NLA GmbH · Lausitzer Str. 25 · 68775 Ketsch

HOLZSEIFE 01 80075005 **Dr. Schutz®**

- Unterhaltsreinigung von PROLiGNUM Oberflächen

NATUR PARKETT PFLEGEÖL 9900-0901

- zur Pflege von großflächigen NATUR HARTWACHS- und Öl-Oberflächen
- zum Auffrischen und Nachölen von Parkettoberflächen

SPRAYMAX 1 140000150 **Dr. Schutz®**

- Unterhaltsreinigung von PROLiGNUM Oberflächen

PARKETT & KORK MATT 2172075005 **Dr. Schutz®**

- Pflege und Auffrischung von UV- & HYDRO-Lackoberflächen

INTENSIVREINIGER PARKETT & KORK 2120075005 **Dr. Schutz®**

- Intensivreinigung von UV- & HYDRO-Lackoberflächen

Zu den
Pflegeanleitungen
für Parkettböden



ZERTIFIKATE

Unser Fokus auf **umweltbewusstes Unternehmertum** wird durch diverse Zertifikate bestätigt, die unsere Produkte von zahlreichen **unabhängigen Instituten in aller Welt** erhalten haben. Hier eine kurze Auflistung der wichtigsten Zertifikate:

0%
VOC

0% VOC

Die PROLiGNUM Produkte NATUR 2K ÖLFINISH, NATUR REAKTIV ÖL 1380-0070 & NATUR REAKTIV ÖLWACHS 1380-0050 sind 100% VOC-frei. Bei VOCs handelt es sich um "Flüchtige organische Verbindungen". Dieser Begriff fasst all diejenigen chemischen Substanzen zusammen, die nach dem Auftragen eines Produkts (zum Beispiel eines Öls oder einer Farbe) in der Raumluft verdampfen.



Lebensmittelecht geprüft nach LFGB § 31

Mit dieser Erklärung bestätigen wir, dass NATUR HARTWACHSÖL 872-0100 und NATUR HARTWACHS 811-0001, verarbeitet auf einer Holzoberfläche, für den Lebensmittelkontakt geeignet ist. Diese PROLiGNUM Produkte wurden gemäß der europäischen Verordnung (EG) 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, vom unabhängigen Testinstitut Eurofin getestet und zertifiziert.



Spielzeugnorm EN 71-3

Nach dieser europäischen Richtlinie wird die Migration bestimmter schädlicher Elemente wie etwa Barium, Cadmium, Quecksilber u. a. in verschiedenen Kategorien von Spielzeugen gemessen. Das Ergebnis: Mit PROLiGNUM behandeltes Holz ist für Kinder sicher.



Anti-Rutsch-Effekt

Einige unserer PROLiGNUM Produkte erfüllen die Bestimmungen der rutschhemmenden Eigenschaft nach DIN 51130 und ASR A1.5/1,2. Sie sind somit besonders gut geeignet für den Fußboden- und Treppenbereich.



Emissionsarm

Das Ziel dieser Klassifizierung ist es, die Entwicklung und Nutzung emissionsarmer Baumaterialien zu fördern. Die Klassifizierung definiert Anforderungen, die bei Materialien für den Einsatz in gewöhnlichen Arbeitsumgebungen und Haushalten für eine gute Raumgesundheit sorgen.



Decopaint-Richtlinie

Ziel der Decopaint-Richtlinie ist die Verringerung der Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC). Durch sie wurden, für zur Beschichtung eingesetzten Produkte, bestimmte Grenzwerte eingeführt. Die Übernahme in deutsches Recht erfolgte durch die „Chemikalienrechtliche Verordnung zur Begrenzung der Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) durch Beschränkung des Inverkehrbringens lösemittelhaltiger Farben und Lacke“.



Brandschutz zertifiziert

Unsere PROLiGNUM FIRE PROTEC Produkte verfügen über spezielle Eigenschaften, die die Ansprüche an Brandschutz für umfangreiche Designoberflächen im Möbel- und Fußbodenbereich abdecken.



Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung DIBt

Die technischen Nachweise des DIBt gewährleisten, dass die begutachteten Bauprodukte und Bauarten zur Sicherheit von Bauwerken beitragen – in Deutschland, Europa und weltweit. Von dieser unabhängigen Beurteilung profitieren alle: Bauherren, Planer, Hersteller, Bauschaffende und nicht zuletzt Bewohner und Nutzer von Bauwerken.

IHRE ANSPRECHPARTNER



Matthias Helmich

Anwendungstechniker
Gebiet Norddeutschland
helmich@heidelbergcoatings.com
+49(0)172-6368512



Norbert Picker

Anwendungstechniker
Gebiet Deutschland Mitte
picker@heidelbergcoatings.com
+49(0)172-2148823



Hermann Simon

Anwendungstechniker
Gebiet Süddeutschland & Österreich
simon@heidelbergcoatings.com
+49(0)171-9556166



Christos Melidis

Anwendungstechniker
Gebiet Baden-Württemberg & Schweiz
melidis@gmx.de
+49(0)172-7112494

the brand for
surface design.

Folgen Sie uns auch online/ Follow us online:

