

Das Capacryl PU-Lacksystem

Wasserverdünnbar, wirtschaftlich, profigerecht



Das Capacryl PU-Lacksystem:

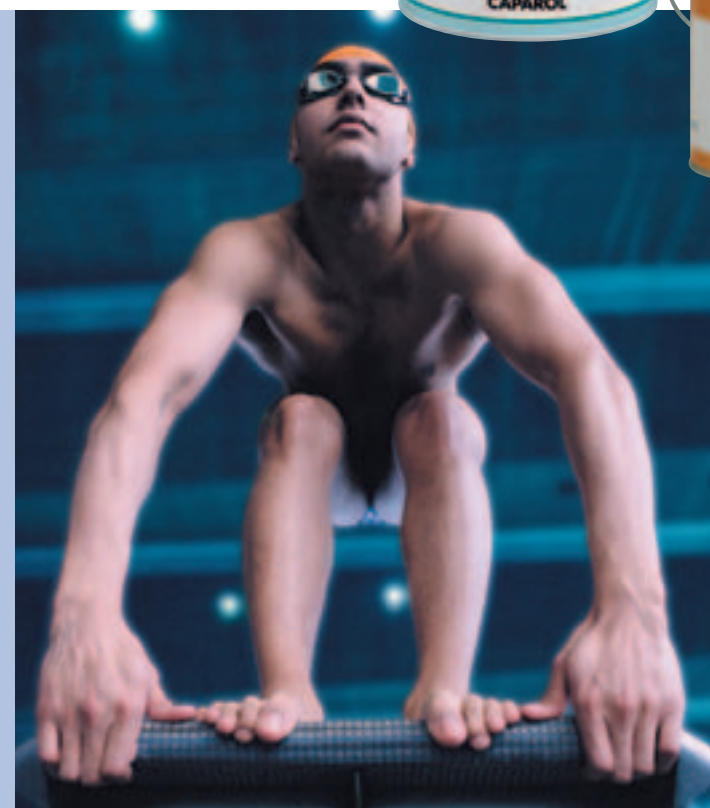
Umweltgerechte Lacke in bester Profi-Qualität

Mit dem Capacryl PU-Lacksystem von Caparol können Sie den gestiegenen Umwelt-Anforderungen der Bauherren an Lacke und Lasuren jetzt Rechnung tragen.

Alle Produkte des Capacryl PU-Lacksystems sind geruchsarm und umweltverträglich – ein besonderes Plus, wenn es um Aufträge in sensiblen Bereichen geht.

Ob Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser, Arzt- und Krankengymnastikpraxen, Gebäude der öffentlichen Hand, Wohn- und Schlafräume, Kinderzimmer, Küche und viele andere Bereiche: Mit dem Capacryl PU-Lacksystem haben Sie stets beste Argumente für die Umwelt.

Sie setzen ein vielseitiges System ein, dessen Produkte nahezu alle Einsatzgebiete im Innen- und Außenbereich sicher abdecken. Immer wirtschaftlich, immer einfach und immer in profigerechter Qualität.



Das Capacryl PU-Lacksystem:

Der neueste Stand der Beschichtungstechnik

Punkt für Punkt ein Plus:

- Modernste Polyurethan-Technologie
- Leistungsstark und zukunftssicher
- Beste Profi-Qualität
- Wasserverdünnbar
- Umweltverträglich
- Hohe Kratz- und Stoßfestigkeit
- Sehr gut schleifbar (Vorlack)
- Geruchsarm
- Blockfest
- Sehr gute Reinigungsfähigkeit
- Hohe UV- und Glanzstabilität
- Keine Dunkelvergilbung
- Schnell trocknend und überstreichbar



Das Capacryl PU-Lacksystem:

Top-Qualität für eine gute Grundlage



Capacryl Haftprimer: Das wasserverdünnbare Haftwunder mit Naßhaftpromoter. Für haftvermittelnde Grundierung auf alten Anstrichen, Lackierungen, Holz, Zink, Hart-PVC, Aluminium, Kupfer und vielen anderen kritischen Untergründen vor nachfolgenden Beschichtungen mit Capacryl PU- und Acryllacken, Holzschutzfarben und Alkydharzlacken.

Farbtöne Weiß, Rotbraun, RAL 6011, RAL 7001, RAL 8011, RAL 9005 und über ColorExpress mischbar



Verbrauch 100–130 ml/m²

Gebindegrößen 375 ml, 750 ml, 2,5 Liter und 10 Liter



Capacryl PU-Vorlack: Wasserverdünnbarer, sehr gut schleifbarer Polyurethan-Acryl-Vorlack auf Holz und grundierten Untergründen für außen und innen. Für füllende, gut verlaufende Zwischenanstriche auf maßhaltigen Holzbauteilen, grundiertem Metall, gespachtelten und geschliffenen Flächen sowie festhaftenden Altanstrichen und Lackierungen vor nachfolgenden Lackierungen mit Capacryl PU-Gloss und PU-Satin.

Farbtöne Weiß und über ColorExpress mischbar



Verbrauch 100–130 ml/m²

Gebindegrößen 375 ml, 750 ml, 2,5 Liter und 10 Liter



Capacryl Holzschutz-Grund*: Wasserverdünnbare Holzimprägnierung mit RAL-Gütezeichen für alle Holzbauteile im Außenbereich. Ideales Holzschutzmittel zum vorbeugenden Schutz gegen holzerstörende Pilze (Fäulnis) und holzverfärbende Pilze (Bläue).

Farbtöne Farblos

Verbrauch 80–100 ml/m²

Gebindegrößen 750 ml und 2,5 Liter



Capacryl Holz-IsoGrund: Wasserverdünnbare und isolierende Grundierung auf Holz und Holzwerkstoffen. Isoliert wasserlösliche und braunverfärbende Inhaltsstoffe sicher vor nachfolgenden Anstrichen mit Capacryl PU- und Acryllacken sowie Capadur Color Wetterschutzfarbe. Im Innen- und Außenbereich einsetzbar.

Farbtöne Weiß

Verbrauch 100–120 ml/m²

Gebindegrößen 750 ml, 2,5 Liter und 10 Liter

Das Capacryl PU-Lacksystem:

Top-Qualität für alle Anwendungsbereiche



Capacryl PU-Satin: Wasserverdünnbarer, hochwertiger kratz- und stoßfester Polyurethan-Acryllack für außen und innen. Für hochwertige Zwischen- und Schlußlackierungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich. Capacryl PU-Satin ist geruchsarm, umweltfreundlich und leicht zu verarbeiten. Es ergeben sich blockfeste Lackierungen mit guter mechanischer Belastbarkeit, hoher Wetterbeständigkeit sowie glanzstabilen und nicht vergilbenden Oberflächen mit sehr guter Reinigungsfähigkeit.

Farbtöne Weiß und über ColorExpress mischbar



Verbrauch 100–120 ml/m²

Gebindegrößen 375 ml, 750 ml, 2,5 Liter und 10 Liter



Capacryl PU-Gloss: Wasserverdünnbarer, hochwertiger kratz- und stoßfester Polyurethan-Acryllack für außen und innen. Für hochwertige Zwischen- und Schlußlackierungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich. Capacryl PU-Gloss ist geruchsarm, umweltfreundlich und leicht zu verarbeiten. Es ergeben sich blockfeste Lackierungen mit guter mechanischer Belastbarkeit, hoher Wetterbeständigkeit sowie glanzstabilen und nicht vergilbenden Oberflächen mit sehr guter Reinigungsfähigkeit.

Farbtöne Weiß und über ColorExpress mischbar



Verbrauch 100–120 ml/m²

Gebindegrößen 375 ml, 750 ml, 2,5 Liter und 10 Liter



Capacryl Heizkörper-Lack: Wasserverdünnbarer, glänzender Heizkörperlack für Warmwasserheizkörper bis 125 °C im Innenbereich. Geruchsmild, vergilbungstabil und elastischer Lack, der schnell trocknet und sich leicht verarbeiten läßt. Geprüft nach DIN 59 900.

Farbtöne Weiß

Verbrauch 100–130 ml/m²

Gebindegrößen 750 ml und 2,5 Liter



Capadur DecorLasur: Umweltfreundliche, wasserverdünnbare und wirkstofffreie PU-Holzlasur für den Außen- und Innenbereich. Die thixotrope Einstellung sorgt für tropffreie und geschmeidige, optimale Verarbeitungseigenschaften bei ausreichender Offenzeit. Hoher UV-Schutz, Blockfestigkeit und Elastizität, Wasserdampffähigkeit mit hoher Feuchtigkeitsstabilität und lange Haltbarkeit.

Farbtöne Weiß, Farblos, Kiefer, Eiche hell, Nußbaum, Palisander und über ColorExpress mischbar



Verbrauch 80–100 ml/m²

Gebindegrößen 375 ml, 750 ml, 1 Liter, 2,5 Liter und 5 Liter



Capadur Parkett- und SiegelLack: Wasserverdünnbarer, transparent auftrocknender und hochstrapazierbarer Polyurethan-Lack für Böden, Treppen, Verkleidungen, Türen aus Holz im Innenbereich. Trittfest, kratzfest und reinigungsmittelfest mit schneller Belastbarkeit nach dem Beschichten. Idealer Klarlack für Hart- und Weichholz sowie für Kork. Ebenso ist die Haftung auf industriell beschichtetem Holzparkett und Laminatboden optimal.

Farbtöne Farblos. Hochglänzend und seidenmatt

Verbrauch 100–150 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Zwischen den Aufträgen am Boden sollten ca. 24 Stunden liegen. Bereits 2–3 Tage nach Beschichtungsende hochbelastbar.

Gebindegrößen 750 ml, 2,5 Liter und 10 Liter



Capacryl Fenster-Lack: Wasserverdünnbarer, glänzender Polyurethan-Acryllack auf Holz- und Metallfenstern mit hoher Kantendeckkraft und hoher Witterungsbeständigkeit für außen und innen. Capacryl Fenster-Lack ist thixotrop eingestellt und läßt sich leicht verarbeiten mit hervorragendem Verlauf, guter Fülle sowie hoher Deckkraft. Die Lackierung ist blockfest und beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel.

Farbtöne Weiß

Verbrauch 100–130 ml/m²

Gebindegrößen 750 ml und 2,5 Liter

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH
Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt
Telefon (0 61 54) 71-0 · Telefax (0 61 54) 71 13 91 · Internet: www.caparol.com

Niederlassung Berlin
Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin
Telefon (0 30) 6 39 46-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88

Produktionsstandorte

Deutsche Amphibolin-Werke
von Robert Murjahn
Stiftung & Co KG
D-64372 Ober-Ramstadt

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Werk Fürstenwalde
D-15517 Fürstenwalde

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Werk Köthen
D-06366 Köthen

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Werk Nerchau
D-04685 Nerchau

OOO SP „LACUFA-TWER“
RU-170039 Twer

Neue Meldorfer
Flachverblender
GmbH & Co KG
D-25704 Nindorf/Meldorf

VWS-Ergotherm
GmbH & Co Dämmstoffe,
Dämmsysteme KG
D-69493 Hirschberg-
Großsachsen

DAW France S.A.R.L.
F-80440 Boves

Caparol Italiana
GmbH & Co. KG
I-20080 Vermezzo (Mi)

Synthesa Chemie
Gesellschaft m.b.H.
A-4320 Perg

Capatect
Baustoffindustrie GmbH
A-4320 Perg

Caparol Sverige AB
S-40013 Göteborg

CAPAROL (Shanghai) Co., LTD
201814 Shanghai, P.R. China

DAW BENTA ROMANIA
S.R.L.
RO-547525 Sâncraiu de
Mureş – Jud. Mureş

LIFS Lithodecor
Innovative Fassadensysteme
GmbH & Co KG
D-08491 Netzschkau

Caparol Georgia GmbH
GE-0119 Tbilisi

SP „Diskom“ OOO
BY-224025 Brest

Caparol Polska Sp. z o.o.
Zakład Produkcyjny w Żłobnicy
PL-97-410 Kleszczów

Vertriebsgesellschaften

Caparol Belgium bvba/sprl
B-3550 Heusden-Zolder

Caparol España, S.L.
E-17300 Blanes
(Girona)

Caparol Farben AG
CH-4133 Pratteln

Caparol Hungária Kft.
H-1108 Budapest

CAPAROL L.L.C.
Dubai • U.A.E.

Caparol Nederland
NL-3860 BC Nijkerk

Caparol Polska Sp. z o.o.
PL-02-867 Warszawa

Caparol Sarajevo d.o.o.
BiH-71000 Sarajevo

Caparol Slovakia spol. s r.o.
SK-82105 Bratislava

Glemadur Farben
und Lacke
Vertriebsges.m.b.H.
A-1110 Wien

Český Caparol, spol. s r.o.
CZ-37001 České Budějovice
CZ-15800 Praha 5

Caparol d.o.o.
HR-10431 Sv. Nedelja-
Zagreb

DAW BENTA BULGARIA Eood
BG-1220 Sofia

ICS „DAW BENTA MOL“ SRL
MD-2060 Mun. Chisinau

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
D-12439 Berlin

Caparol OOO
RU-125212 Moskau

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Repräsentanz Moskau
RU-125212 Moskau

DP CAPAROL UKRAINA
UA-02092 Kiew

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Repräsentanz Kiew
UA-02092 Kiew

SIA CAPAROL BALTICA
LV-1067 Riga
EE-10112 Tallinn

UAB „CAPAROL LIETUVA“
LT-02244 Vilnius

OOO „LACUFA GmbH
Lacke und Farben“
Repräsentanz Belarus
BY-220035 Minsk

Lizenznehmer

BETEK Boya ve Kimya
Sanayi A.Ş.
TR-34742 Bostancı-Istanbul

Pars Alvan Paint & Resin
Industries Mfg. Co. (HAWILUX)
Theheran, Islamic Republic
of Iran

Vertriebspartner

SEFRA Farben- und
Tapetenvertrieb
Gesellschaft m.b.H.
A-1050 Wien

Fachmaart
Robert Steinhäuser SARL
L-3364 Leudelange

Rockidan as
DK-6200 Aabenraa

CAPAPAINTS S.A.
GR-11526 Ampelokipi, Athens

PermaRock Products Ltd.
GB-Leicestershire LE11 5TW

KundenServiceCenter

Telefon: (0 61 54) 71 17 10

Fax: (0 61 54) 71 17 11

✉ kundenservicecenter@caparol.de

Planer- und Objektservice

Telefon: (0 61 54) 7 15 24

Fax: (0 61 54) 7 15 10

✉ pos@caparol.de



CAPAROL

Qualität erleben.