



PERSÖNLICHE BERATUNG / CONSULTING
TRAININGS / TRAININGS
ENT- & BESCHICHTUNG / STRIPPING & RE-COATING
PFLEGE / MAINTENANCE
TECHNISCHER SERVICE / TECHNICAL SUPPORT



Forbo Eurocol Deutschland GmbH
August-Röbling-Str. 2 • D-99091 Erfurt
Phone: +49 361 730 41 0 • Fax: +49 361 730 41 91
info.erfurt@forbo.com • www.forbo-eurocol.de

Niederlassung Österreich
c/o Kühne + Nagel Ges.m.b.H Terminal 1c
Gewerbepark 8 • A-8402 Werndorf
Phone: +43 5 90690 4046 • Fax: +43 5 90690 4057
kngrz.inland@kuehne-nagel.com

Eurocol is part of the Forbo Group



DE_EN 07/18

c floor

ENT- UND BESCHICHTUNG VON
VERSCHLISSENEN ELASTISCHEN BODENBELÄGEN
STRIPPING AND RE-COATING
OF WORN RESILIENT FLOOR COVERINGS



the strong connection

eurocol



C FLOOR - 100 % KNOW-HOW IN SERVICE UND TECHNIK FÜR DIE ERHALTUNG IHRES ELASTISCHEN BODENBELAGES

C FLOOR steht auch für professionelle Objektberatung und Objektbetreuung sowie der Sicherung eines hohen Qualitätsstandards in der Ausführung durch sorgfältig ausgesuchte und trainierte C FLOOR Fachbetriebe.

C FLOOR – 100 % TECHNICAL AND SERVICE KNOW-HOW FOR PROLONGING THE LIFE OF YOUR RESILIENT FLOOR COVERING

C FLOOR stand for professional technical advice and support as well as the assurance of high quality standards in the application through carefully selected and trained C FLOOR specialist companies.

IHRE VORTEILE MIT C FLOOR YOUR ADVANTAGES WITH C FLOOR

ÖKONOMISCH ECONOMIC

Lange Haltbarkeit Long durability
Minimale Ausfallzeiten Minimal downtimes
Teilflächensanierung ist möglich
Partial area refurbishment is possible
Vermeidung hoher Kosten durch neue Installation und Entsorgung
High cost saving in comparison with doing a new floor installation and disposal

ÖKOLOGISCH ECOLOGIC

Erhöhung der Lebensdauer des Bodenbelages
Significant increase of the floor coverings lifetime
Reduzierter Verbrauch von Pflegemitteln nach Versiegelung
Reduces consumption of maintenance agents after resealing
Verwendung eines Lackes mit Emissionen EC1 Plus
Using of water-based low emission Top lacquers EC1R Plus



WEITERE OTHERS

Reduzierte Staub- und Lärmentwicklung im Vergleich zur Neuverlegung
Reduced dust and noise generation compared with doing a new floor installation
Hohe mechanische Belastbarkeit
High mechanical resistance
Hohe chemische Beständigkeit
High chemical resistance
Rutschklasse R9, erweiterbar durch Spezialadditive auf R10 und R11
Slip resistance rate R9. Special additives are needed to reach slip resistance R10 and R11.



FÜR JEDEN BODENBELAG EINE LÖSUNG

A SOLUTION
FOR EVERY
FLOOR COVERING



Bodenbelag **PVC / Kautschuk / Linoleum / LVT** (glatt oder strukturiert)

Eine Vor-Ort-Analyse durch den **C FLOOR** Fachberater ist aufgrund der unterschiedlichen Eigenschaften der Bodenbeläge und deren Verschmutzungsgrade erforderlich. Die genaue Planung, das Abstimmen der Abläufe und die notwendige **C FLOOR** Technik bilden das Know-how für ein optimales Ergebnis.

Floor covering **PVC / rubber / Linoleum / LVT** (smooth or textured)

An on-site analysis by the **C FLOOR** specialist is necessary due to the different characteristics of the floor coverings and their degree of staining. The precise planning, the coordination of the processes and the necessary **C FLOOR** technology form the know-how for an optimal result.



HIGH END TOP LACK - MIT LANGZEITVORTEIL

HIGH END TOP LACK - WITH LONG TERM ADVANTAGE

Dem Trend der natürlichen Oberflächenveredelung folgend bietet **C FLOOR**, mit dem Produkt Eurocol 322 **C FLOOR**, eine hoch-matte High-End Top Versiegelung mit extrem hohen Vernetzungsgrad nach Aushärtung an.

Die Mattierung erfolgt nicht mehr, wie marktüblich, durch Zugabe von hohen Anteilen an Mattierungsmitteln. Diese neigen dazu, sich früher oder später abzusetzen. Einmal als Bodensatz abgesetzt, sind solche Mattierungsmittel auch schwer wieder homogen aufzurühren. Eurocol hat andere Methoden gefunden, den Mattierungseffekt zu erreichen. Langzeitvorteil der von Eurocol gewählten Methode ist, die ausgehärtete Lackschicht wird „durchgängig mattiert“. Damit ist auch bei höchster Belastung die Ausbildung von „Laufstraßen“ praktisch ausgeschlossen.

C FLOOR versiegelte Oberflächen sind nicht nur hoch vernetzt, sie bilden auch eine hohe Frühfestigkeit. Damit ist sichergestellt, dass die **C FLOOR** Böden nicht nur schnell fertig gestellt werden, sondern auch innerhalb kurzer Zeit genutzt werden können.

Following the trend of natural surface refinement, **C FLOOR** together with the product Eurocol 322 **C FLOOR**, offers a high-matt high-end top coat with an extremely high degree of cross-linking after curing. The matting effect is unusual and new to the market, it does not happen by adding high fractions of matting agents as they tend to settle sooner or later. Matting agents are as well difficult to stir homogeneously.

Eurocol has found another method to achieve the matting effect. The great long-term advantage of the method chosen by Eurocol is that the cured lacquer layer is permanently matt. Thus, the formation of “walking roads” is virtually impossible, even under the most severe load.

C FLOOR sealed surfaces are not only highly cross-linked, they also form a high early strength. This ensures that the **C FLOOR** floors are not only finished quickly but also can be used within a short time.



Eurocol 322 **C FLOOR**



GEPRÜFTE QUALITÄT TESTED QUALITY

Resteindruckverhalten DIN ISO 24343 für elastische Böden

Residual indentation behavior DIN ISO 24343 Resilient Floors

Flexibilität EN ISO 24344: 2012 Methode A

Flexibility EN ISO 24344: 2012 Procedure A

Farbbeständigkeit unter künstlichem Licht ISO 105-B02:1994

Color fastness to artificial light ISO 105-B02:1994

Abriebbeständigkeit Sand-Einstreu-Methode

EN 15468:2013 mit Taber Schleifscheibe

Abrasion resistance according to falling sand method acc. to

15468:2013 with Taber abrader

Kratzfestigkeit EN 14565:2004 Anlage A

Scratch resistance acc. to EN 14565:2004 Appendix A

Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987: 2012

Sensitivity to stains (chemical resistance) EN ISO 26987: 2012

Rutschklasse R9 (Pendel test) DIN 51130 2004:2006

Meets slip resistance rate R9 (Pendulum test) DIN 51130 2004:2006

Stuhlrollen-Beständigkeit DIN ISO 4918:2009

Outstanding good results in **castor wheel resistance** testing.

DIN ISO 4918:2009 25.000 revolutions

Der Boden ist speichelecht und nach DIN EN 71-3 für die Beschichtung von Kinderspielzeug geeignet.

KOLORIERUNG DES BODENBELAGES

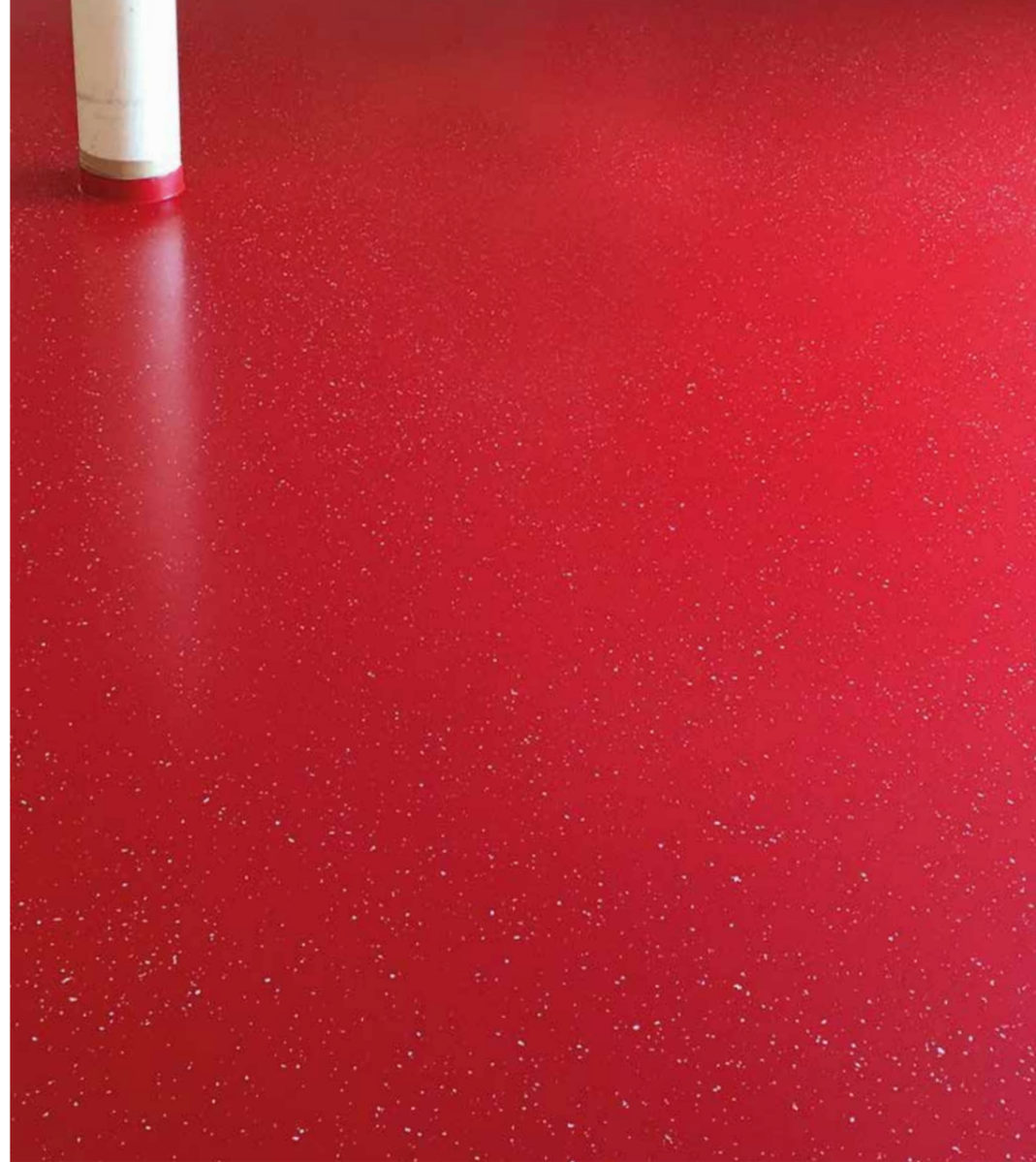
FLOOR COVERING COLORATION

Die vollflächige Kolorierung verleiht den Bodenbelägen ein neues Aussehen. Auch geeignet für die Aufbringung von Linien- und Teilflächenmarkierungen.
The full surface coloration gives the floor a new look. Also usable for partial area/line markings.



*Verschlossener, nicht mehr transparent zu sanierender Bodenbelag.
Worn old floor covering which can't be sealed transparently.*

Vor der Kolorierung erfolgt die Grundreinigung mit Eurocol 891 Euroclean Basic. Base cleaning with Eurocol 891 Euroclean Basic before coloring.



*Kolorierter Belag mit Chip Einstreuung.
Colored floor covering with additional scattered flakes.*

KOLORIERUNG MIT CHIP EINSTREUUNG

COLORATION WITH FLAKE SCATTERING



Chip Einstreuung ist in verschiedenen Farbkombinationen möglich. Flakes are available in different color combinations.



Eurocol 321 CFLOOR Color Duo

*Eurocol 321 CFLOOR Color Duo ist verfügbar in verschiedenen Farben.
Eurocol 321 CFLOOR Color Duo is available in different colors.*

DIE RICHTIGE PFLEGE - IST EIN MUSS

THE RIGHT MAINTENANCE - IS A MUST FOR YOUR FLOOR

Nach dem Versiegeln, des mit Eurocol **C FLOOR** aufgearbeiteten Bodens, kann eine Erstpflege durchgeführt werden. Durch die Erstpflege wird die ausreichend ausgehärtete Beschichtung gegen Verschmutzung geschützt und für die Unterhaltsreinigung vorbereitet.

Eine Erstpflege kann frühestens 7 Tage nach dem Auftrag von Eurocol **C FLOOR** vorgenommen werden. Für die Erstpflege/ Einpflege ist die Universalpflege Eurocol **888** EUROCLEAN UNI einzusetzen.

Die genaue Pflegeanweisung für die Unterhaltsreinigung entnehmen Sie bitte der Technischen Information - Pflegeanweisung.

After sealing the floor treated with Eurocol **C FLOOR**, initial care can be carried out. The initial curing protects the sufficiently cured coating against soiling and prepared it for maintenance cleaning.

The initial care of the Eurocol **C FLOOR** treated surface can only be done earliest after 7 days. The universal maintenance agent Eurocol **888** EUROCLEAN UNI care is to be used.

For the full maintenance and care instructions, please follow the technical data sheet.



Eurocol **888** EUROCLEAN UNI

