



Standardfarbtöne Chemoresin CR 920

Standard colours Chemoresin CR 920 | Couleurs standard Chemoresin CR 920

| | |
|--|--|
| <p>KLB CR001</p> <p>Hellgrau Light grey Gris claire</p> | <p>KLB CR002</p> <p>Dunkelgrau Dark grey Gris foncé</p> |
| <p>KLB CR003</p> <p>Mittelgrau Grey Gris moyen</p> | <p>KLB CR004</p> <p>Rot Red Rouge</p> |
| <p>KLB CR005</p> <p>Leuchtrot Luminous red Rouge lumineux</p> | <p>KLB CR006</p> <p>Gelb Yellow Jaune</p> |
| <p>KLB CR007</p> <p>Schwarz Black Noir</p> | <p>KLB CR008</p> <p>Crème Cream Crème</p> |
| <p>KLB CR009</p> <p>Grün Green Verde</p> | <p>KLB CR010</p> <p>Curry Curry Curry</p> |

DE - CHEMORESIN CR 920 ist aufgrund von technischen Voraussetzungen ausschließlich in den Farbtönen auf dieser Farbkarte lieferbar - es sind keine RAL-Farbtöne möglich. Einzelflächen nach Möglichkeit aus einer Charge anfertigen. Sollten mehrere Chargen vorliegen empfiehlt es sich diese zu gleichen Teilen zu mischen. CR 920 ist ein Produkt mit hervorragender Chemikalienbeständigkeit und hohem technischen Nutzen, welches aufgrund seiner Zusammensetzung zur Vergilbung neigt. Farbliche Veränderungen der Fläche in Form von Vergilbung oder nach Chemikalieneinwirkung stellen keinen Produktmangel dar. Die Abbildungen sind durch das Druckverfahren nicht farbverbindlich. Zur Farbbeurteilung empfehlen wir ein Ansichtsmuster anzufordern.

GB - Due to technical requirements, CHEMORESIN CR 920 is only available in the colour shades shown on this chart - no RAL colour shades are possible. If possible, produce individual surfaces from one batch. If several batches are available, we recommend mixing them in equal parts. CR 920 is a product with excellent chemical resistance and high technical benefit, which has a tendency to yellowing due to its composition. Colour changes of the surface after exposure to chemicals or yellowing do not represent a product defect. The colour samples may differ due to the printing process. Please request an original sample for the evaluation of the correct color.

FR - En raison d'exigences techniques, CHEMORESIN CR 920 est disponible que dans les couleurs indiquées sur ce nuancier - aucune couleur RAL n'est possible. De préférence, produire des surfaces individuelles à partir d'un seul lot. Si c'est plusieurs lots, il est recommandé de les mélanger à parts égales. Le CR 920 est un produit présentant une excellente résistance chimique et un grand avantage technique. Il a une tendance au jaunissement en raison de sa composition. Les changements de couleur en surface sous forme de jaunissement ou après exposition à des produits chimiques ne représentent pas un défaut du produit. Les illustrations sont déformées par le processus d'impression. Veuillez demander un échantillon original pour l'évaluation de la couleur correcte.

Rechtliche Hinweise

Legal Advice | Renseignements légaux

DE - Alle angegebenen und hergestellten Farbtöne sind ca. Farbtöne. Lieferungen können von Charge zu Charge geringfügig abweichen, was keinen Mangel darstellt. Machbarkeit und Lieferzeiten bei Sonderfarben sind abhängig von Produkt und Farbton.

Auch können Farbtöne verschiedener Produkttypen voneinander abweichen. Dies ist bei der Ausführung der Arbeiten, bei denen auf eine einheitliche farbliche Gestaltung Wert gelegt wird, besonders zu berücksichtigen, indem abgrenzbare Arbeitsabschnitte mit demselben Produktionsansatz (siehe Chargen-Nummer auf dem Etikett) und mit den gleichen Produkttypen ausgeführt werden. Wird bei Nachlieferungen für das gleiche Objekt auf hohe Farbgleichheit Wert gelegt, muss bei einer Folgebestellung, neben der Farbbezeichnung auch die Chargennummer des vorausgegangenen Auftrages angegeben werden.

Nach dem Stand der Technik können Kunststoffe Veränderungen durch Witterungseinflüsse und UV-Strahlen erfahren. Hierzu zählen Vergilben, Glanzverlust, Weißanlaufen oder Kreiden. Diese Veränderungen können je nach Produkt und Farbton unterschiedlich stark sichtbar werden. Die Funktionsfähigkeit der Bodenbeschichtung wird dadurch nicht beeinträchtigt.

Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und Ausarbeitungen. Wir übernehmen Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte, die Verantwortung für das Gelingen der von Ihnen durchgeführten Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen haben. Es wird empfohlen, im Einzelfall Versuchsflächen anzulegen. Darüber hinaus gelten unsere „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“.

GB - All stated and produced colour tones are approximate quotations. Different batches may show minor deviations, which doesn't constitute any deficit. Producibility and delivery time depends on the product and colour.

Colours in different kinds of product may vary as well. This is especially important for an even coloured design. Work on separated overlapping sections should be carried out with the same kind of product in the same batch (labelled container). For subsequent deliveries or the same object please state the colour and batch number from the previous order.

Changes in synthetic material may occur due to weathering and especially UV-rays. Yellowing, blooming, loss of gloss or dusting may occur depending on the used product and colour. Intensity of deviations depends on product and colour tone. Functionality of the coated floor is not being affected.

For areas where minor deviation is important and for usage for exterior areas we recommend color-resistant sealing or complete mineral scattering. Our general information is based upon our experience and technical preparation. We guarantee the correct and proper quality of our products. We do not assume responsibility for the work not carried out by us, since we have no influence on the processing or processing conditions. We recommend trials to be conducted. Besides our „General terms and conditions“ apply.

FR - Toutes teintes indiquées précédemment sont approximatives. Les produits livrés peuvent varier légèrement de lot à lot, ce qui ne représentera pas une cause de réclamation. La faisabilité et les délais de livraison des produits en coloris spéciaux dépendent du produit et du coloris même.

Aussi les teintes de types de produit différents peuvent diverger l'une de l'autre. Ceci est particulièrement important à considérer en cas de travaux dans lesquels obtenir une teinte unitaire est significatif, étant que des zones de travail délimitables sont travaillées avec le même lot (voir numéro de lot sur l'étiquette) et avec le même type de produit. A l'occasion de livraisons supplémentaires, dans le cas où sur la même surface il était très important de respecter l'utilisation de la même couleur, il sera nécessaire de préciser en phase de commande, au-delà du nom de la couleur, aussi le numéro de lot de la commande précédente.

Selon l'état de la technique les matières plastiques peuvent subir des altérations du fait de l'influence des conditions météorologiques et des rayons UV. Parmi ces altérations il y a : jaunissement, perte de brillance, formation de taches blanches ou farinage. Ces altérations peuvent être plus ou moins fortement visibles en fonction du produit et de la teinte. La fiabilité du revêtement de sol n'en sera toutefois perturbée.

Pour des surfaces pas susceptibles de s'altérer et pour les zones extérieures nous recommandons d'appliquer des finitions stables aux rayons UV ou de saupoudrer à refus avec des sables minéraux.

Les indications de cette fiche reposent sur les résultats des expériences et essais réalisés à ce jour. Nous garantissons la qualité de nos produits, mais toutefois, nous ne pouvons garantir la réussite de vos travaux dans la mesure où nous n'avons aucune influence sur la mise en œuvre et les conditions d'applications. Nous recommandons de procéder à des essais préalables. Par ailleurs, nos «Conditions Générales de Vente» s'appliquent systématiquement.



Eine Marke der KLB Kötztal
Lacke + Beschichtungen GmbH

Günztalstraße 25
D-89335 Ichenhausen

Telefon +49 (0) 8223-96 92-0
Telefax +49 (0) 8223-96 92-100

www.klb-koetztal.com
info@klb-koetztal.com



Zertifiziert
nach ISO 9001.

