

Hinweis für die Nutzung von Eurocol 350 LiquidDesign Böden

Ein wichtiger Bestandteil des **Eurocol 350 LiquidDesign** ist Kork. Der Rohstoff Kork wird aus der Rinde der Korkeiche gewonnen, die im Abstand von mehreren Jahren von den Stämmen der Eiche geschält wird. Wie bei Schafwolle stirbt dafür kein Schaf, respektive hier kein Baum! Somit gehört Kork zu den nachwachsenden Rohstoffen. Kork ist für Eigenschaften wie Fußwärme und gute Trittschalldämmung bekannt und gilt im Baubereich als unverrottbar.

Jede Mischung von Korkgranulaten für sich gesehen ist ein Unikat!

Da Kork ein Naturprodukt ist, verändert er sein Aussehen durch Sonneneinstrahlung – analog wie Holz. In der Regel wird Kork in den Bereichen, in denen er dem Tageslicht ausgesetzt ist, heller – er bleicht aus. Das bedeutet: Unter Schränken und Teppichen bleibt Kork dunkler. Um unangenehme Überraschungen oder Enttäuschungen mit korkhaltigen Böden zu vermeiden, ist es wichtig, dass die natürlichen Eigenschaften von Kork und damit von **Eurocol 350 LiquidDesign** Böden bekannt sind, wenn er längere Zeit der Sonne ausgesetzt ist.

Dies sind materialbedingte und allgemein anerkannte Produkteigenschaften, die in der Natur des Produktes liegen. Bei hellen LiquidDesign Böden ist davon auszugehen, dass der Korkanteil mehr sichtbar ist, als bei dunkel eingefärbten Böden und damit die Ausbleichung/ Farbveränderung des Bodens stärker sichtbar wird. Bitte beachten Sie daher, dass produktionsbedingte Unregelmäßigkeiten bzw. die in der Natur des Rohstoffs Kork liegende farbspezifische Eigenschaften sowohl in der Oberfläche als auch in Struktur und Farbe des Materials hingenommen werden müssen.

Ein Trostpflaster gibt es, wenn z. B. ein Teppich bewegt wurde oder Möbel umgestellt werden. Die darunter befindliche, ursprüngliche Farbstellung des **Eurocol 350 LiquidDesign** gleicht sich bei Lichteinfluss über mehrere Wochen dem jetzt helleren, ausgebleichten Bereich, der schon länger „belichtet“ wurden, an.

Mit Vorliegen dieser Information verlieren alle früher herausgegebenen Informationen ihre Gültigkeit!

Stand 2019-11-26
ersetzt Ausgabe vom

Version Nr.:01
RD_010