

Frühjahrsglanz für Ihre Garage

Mit einem modernen, beständigen und leicht zu reinigenden Designbodensystem für Ihre Garage von ABC

Wer kennt das Problem nicht: Muffiger Geruch, stark verschmutzte Garagenböden und -wände mit Wasserschäden und Schimmelbefall, die in ihrer Wirkung mehr an einen düsteren „Autostall“ als an eine moderne, freundliche Garage erinnern. Der Grund dafür liegt oft an nicht geeigneten Bodensystemen: Bei Fliesen- und Stein-

böden bilden die Fugen, Ausbrüche sowie verrostete Übergangprofile die Schwachstellen, die besonders leicht verschmutzen und undicht sind. Beton- und Asphaltböden sind offenporig und saugend, dadurch ist die gesamte Bodenoberfläche schwer zu reinigen und Wasser kann in den Bodenunterbau eindringen.

Hier hilft ABC mit dichten und fugenlosen Bodensystemen, die bei Neubau und Sanierung eingesetzt werden können. Unter dem Motto „Design ohne Fugen“ setzen die ABC Garagen- und Kellerbodensysteme neue qualitative und ästhetische Maßstäbe. Bei gleichem Preisniveau wie bei herkömmlichen Bodensystemen sind sie günstiger als oft angenommen und bieten zusätzlich zur leichten Reinigung viele Vorteile:

Das ABC-Bodensystem ist beständiger, dicht und somit länger funktionsfähig als konventionelle Bodensysteme und zeigt sich darüber hinaus auch von chemischen Belastungen wie etwa Streusalz unbeeinträchtigt. Die Bodensysteme können in Farbe und Glanz- oder Mattgrad dem Umfeld angepasst werden oder setzen einen Farbakzent. Selbstverständlich

sind ABC-Bodensysteme rutschhemmend ausgeführt. Das Beste daran: Die Bodensysteme können aufgrund der geringen Schichtstärke von 3 mm auf Bestandsböden wie Fliesen aufgebracht werden. Der Abbruch von Bestandsbelägen kann entfallen. **Referenzen:** Eine Vielzahl von Privat- und Großprojekten. Detailbilder zu den Einsatzgebieten finden Sie auf www.allgemeinebauchemie.at (Bodendesign – Bereich Garagen).



Rutschfest, fugenlos, modern: die Garagenböden der ABC.

Daten & Fakten

Allgemeine Bau Chemie (ABC)
Fürbergstraße 63, 5020 Salzburg
Tel.: 0662/64 22 71-0
office@allgemeinebauchemie.at



ANZEIGE