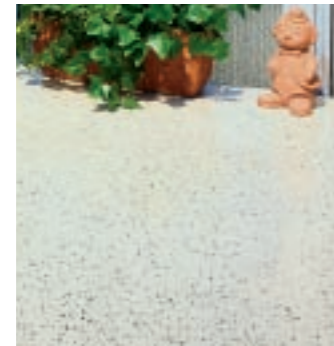
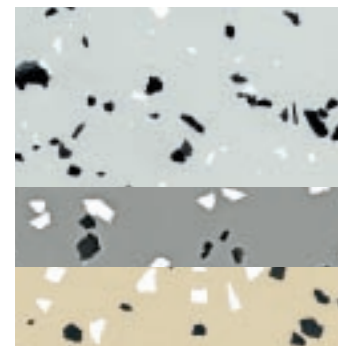




KEMPERDUR® HB Dickbeschichtung

Die KEMPERDUR® HB Dickbeschichtung ist eine lichtechte, dreikomponentige Beschichtung für höhere Beanspruchungen im Innen- und Außenbereich. Durch Schichtdicken von 3 mm (±1 mm) ist sie für hohe Belastungen auch bei stärkerer Frequentierung geeignet.

Die KEMPERDUR® HB Dickbeschichtung ermöglicht ebene Oberflächen. Die Überlappungen der Abdichtung oder kleinere Unebenheiten des Untergrundes können überdeckt werden.



KEMPERDUR® Deko und Deko 2K lösemittelfrei

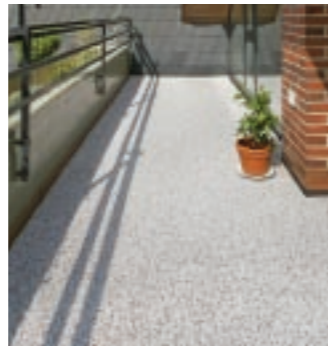
KEMPERDUR® Deko – ein dekorativer Schutzanstrich für Balkone, Terrassen und Dächer – wird zur Instandhaltung und optischen Verschönerung vorhandener Oberflächen eingesetzt. Das einkomponentige Material ist ohne vorheriges Mischen sofort gebrauchsfertig.

Das KEMPERDUR® Deko 2K lösemittelfrei wurde für sensible Einsatzbereiche entwickelt und kommt immer dann zur Anwendung, wenn Lösemittel nicht erwünscht sind.

KEMPERDUR® Chips und Finish

Eine lebhaftere Oberflächen-gestaltung wird mit Einstreuen von KEMPERDUR® Chips erzielt.

Bei KEMPERDUR® Deko wird sie mit KEMPERDUR® Finish matt versiegelt.



KEMPERDUR® Sandbelag

Der KEMPERDUR® Sandbelag ist ein offenerporiger, farbiger Verschleißschutz für die hochwertige, dekorative Balkon- und Terrassengestaltung.

Er besteht aus dem KEMPERDUR® QB1 Sandbelag Bindemittel und dem KEMPERDUR® CQ 2035 Colorquarz in der Körnung 2,0 – 3,5 mm.



KEMPERDUR® Decor Stone

KEMPERDUR® Decor Stone ist nahezu überall einsetzbar

und überdurchschnittlich belastbar. Der Belag ist unempfindlich gegen Hitze sowie Frost und ist gut zu reinigen.

Er besteht aus dem KEMPERDUR® QB1 Sandbelag Bindemittel und KEMPERDUR® DS 2040 Decor Stone.

Für KEMPERDUR® Decor Stone wird hochwertiger, naturbelassener Marmor- und Granitbruch mit seiner interessanten Farben- und Formenvielfalt verarbeitet.



KEMPERDUR® Quarzbelag

Der KEMPERDUR® Quarzbelag ist eine lichtechte, farbstarke und trittsichere Nutzschrift.

Er wird hergestellt aus KEMPERDUR® Deko transparent und KEMPERDUR® CQ 0408 Colorquarz in der Körnung 0,4 – 0,8 mm.

Wie der Sandbelag oder Decor Stone kann er auf KEMPEROL® Abdichtungen, Beton oder Estrich aufgetragen werden.

Der KEMPER SYSTEM Kundenservice

- Betreuung durch erfahrene Bauingenieure und Anwendungstechniker
- Erarbeitung von Instandhaltungskonzepten
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen
- Technische Beratung und Objektbetreuung bis zur Fertigstellung
- Einweisung von Fachverarbeitern direkt am Objekt
- Einweisung und Weiterbildung durch KEMPEROL®-Lehrgänge im KEMPER SYSTEM-Trainingscenter und bei regionalen Schulungen
- Ausführliche Technische Informationen über unsere Produkte halten wir auf Abruf für Sie bereit

KEMPEROL®-Produkte werden von eingeschulten Fachunternehmen verarbeitet. Dadurch sichern wir ein hohes Maß an Verarbeitungsqualität und Kundenzufriedenheit.

Ihr KEMPER SYSTEM Partner:



KEMPER SYSTEM GmbH & Co.KG
Holländische Straße 32 – 36 • D-34246 Vellmar
Tel. +49 (0)561 8295-0 • Fax +49 (0)561 8295-10
E-Mail: post@kemper-system.com
www.kemperol.com

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000 und 14001:2004

Produktprogramm

für professionelles Abdichten und Beschichten von Dächern, Parkdecks, Brücken, Terrassen und Balkonen





KEMPEROL® V 210

Die langzeitbewährte Abdichtung

KEMPEROL® V 210 ist ein dreikomponentiges, flüssiges Abdichtungssystem mit Vliesarmierung. KEMPEROL® V 210 passt sich maßgeschneidert den vorhandenen baulichen Gegebenheiten an. Die Abdichtung gewährleistet Langzeitsicherheit bis ins kleinste Detail – Attiken, Brüstungen, Lichtkuppeln, Lüfter, Stützen, Sekuranten, Blitzableiter und andere Durchdringungen werden naht- und fugenlos in die Flächenabdichtung eingebunden.



KEMPEROL® V 210 ist nach ETAG 005 geprüft und erhielt die Europäische Technische Zulassung unter der Nr. ETA - 03/0025 in den höchsten Anforderungskategorien. Das Material wird fremdüberwacht und unterliegt ständigen Qualitätskontrollen durch das hauseigene Labor. KEMPEROL® V 210 ist auch nach FLL-Richtlinien geprüft und als wurzelfeste Abdichtung ohne zusätzliche Schutzlagen für begrünte Dächer bestens geeignet.

Neben dem Flachdach kommt der Flüssigkunststoff auch in anderen komplizierten Abdichtungssegmenten universell zum Einsatz – auf Funktürmen, im Denkmalschutz, auf Laubengängen, in Brunnen, im Neubau, bei der Sanierung.



KEMPEROL® 1K-PUR

Die unkomplizierte Abdichtung – direkt aus dem Gebinde zu verarbeiten

Der große Vorteil von KEMPEROL® 1K-PUR ist seine Wirtschaftlichkeit, die sich aus der einfachen und schnellen Verarbeitung ergibt. Ohne Mischvorgang und Wartezeit wird die ein-komponentige Abdichtung direkt aus dem Gebinde auf die Fläche aufgetragen. Der Flüssigkunststoff auf Basis von Polyurethan (PUR) ist luftfeuchtigkeitshärtend. Das Material eignet sich als vliesarmierte Abdichtung



besonders für den Einsatz auf engen Flächen wie Balkonen und Terrassen sowie für Detailabdichtungen auf dem Dach.

Für eine schnelle, einfache und sichere Abdichtung von Lichtkuppeln, Gullies, Wandanschlüssen und anderen Detailpunkten ist der Flüssigkunststoff unter dem Motto „Abdichten im Verbund“ die Ideallösung: Fläche konventionell, Details „flüssig“.

KEMPEROL® 1K-PUR ist nach FLL-Richtlinien geprüft. Dem Abdichtungssystem wurde unter der Nr. ETA-03/0043 die Europäische Technische Zulassung erteilt.



KEMPEROL® 2K-PUR

Die lösemittelfreie Abdichtung für sensible Bereiche

Speziell für besonders sensible Abdichtungsfelder, wo der Einsatz von Lösemitteln unerwünscht ist, wurde das zwei-komponentige KEMPEROL® 2K-PUR entwickelt. Das lösemittelfreie System auf Basis von Polyurethan (PUR) kommt als vliesarmierte Abdichtung im Außen- wie im Innenraum zum Einsatz.

KEMPEROL® 2K-PUR ist das ideale Abdichtungsmaterial für Dächer, Balkone etc. von Kindergärten, Krankenhäusern und Schulen sowie für Innenräume als auch Parkhäuser. Selbst während der Verarbeitungsphase müssen Klima- und Lüftungsanlagen nicht abgeschaltet werden.

Das Abdichtungssystem KEMPEROL® 2K-PUR ist nach FLL-Richtlinien geprüft und hat die Europäische Technische Zulassung mit der Nr. ETA-03/0044.

KEMPEROL® BR

Die homogene Abdichtung für Brücken und Parkdecks

KEMPEROL® BR, eine dreikomponentige, vliesarmierte Abdichtung auf Basis eines Polyesterharzes (UP), wurde speziell für die extremen Anforderungen auf Parkdecks und Brücken entwickelt. Das geprüfte System schützt Stahlbetonkonstruktionen im Verkehrsbau sicher vor Wasser- und Korrosionsschäden.

KEMPEROL® BR kann unter Asphalt, Platten oder Pflastersteinen liegen oder mit Colorquarzeinstreuung auf Beton und abgewittertem Asphalt verarbeitet werden. Der Einbau von Gussasphalt mit 250 °C ist ohne Beeinträchtigung der Abdichtung möglich. Selbst bei im Beton evtl. auftretenden Rissen bis 2 mm funktioniert die dauerelastische Abdichtung sicher.

Für das Abdichtungssystem KEMPEROL® BR liegt die Europäische Technische Zulassung unter der Nr. ETA-03/0026 vor.

KEMPEROL® AC

Das schnell härtende Abdichtungs- und Beschichtungssystem

Das zweikomponentige System KEMPEROL® AC kann wahlweise als Abdichtung (mit Vliesarmierung) oder Beschichtung (Dickschichtsystem mit Quarzsandmischung) verarbeitet werden. Es basiert auf dem schnell härtenden polymerisierten Methylethacrylatharz (PMMA).

Mit KEMPEROL® AC ist z. B. die Sanierung eines Balkons von der Grundierung über die Abdichtung bis zur Beschichtung innerhalb eines Tages möglich. Das vliesarmierte KEMPEROL® AC wird als Abdichtung für Anschlüsse etc. eingesetzt.

Als Beschichtung lässt sich KEMPEROL® AC überall dort verwenden, wo Flächen sicher vor Abrieb geschützt werden sollen, aber nicht unbedingt abgedichtet werden müssen. Dazu zählen z. B. Stellflächen in Parkhäusern und Laubengänge.

KEMPERDUR® TC

Das universelle Beschichtungssystem

KEMPERDUR® TC ist ein mehrkomponentiges, lösemittelfreies Beschichtungssystem auf Basis von Polyurethan. Als langzeitsichere Nutz- und Verschleißschicht kann das selbstverlaufende Material auf allen Innen- und Außenflächen eingesetzt werden. Die Oberfläche ist bereits nach ca. vier Stunden begehbar.

Mit KEMPERDUR® TC lassen sich Flächen nicht nur vielfältig nutzen, sondern auch dekorativ gestalten. Parkdecks, Einfahrten, Innenhöfe und Rampen zählen ebenso zu den Einsatzfeldern wie Balkone, Terrassen und Laubengänge. Und weil das multifunktionale KEMPERDUR® TC lösemittelfrei ist, empfiehlt es sich besonders für Innenflächen wie Hallen, Kellerräume oder Verkaufsfächen.