

Let's go liquid!



ALSAN FLOORING
**ÄSTHETIK UND ZWECKMÄSSIGKEIT
VEREINT**



ALSAN FLOORING BODENSYSTEME FÜR ÜBERALL

Bodenbeschichtungen sind so individuell wie ihr möglicher Einsatzort.

Dementsprechend sind auch die Anforderungen sehr unterschiedlich – sei dies in optischer Hinsicht oder hinsichtlich der möglichen Belastungen am Einbauort. Mit Alsan Flooring bietet die SOPREMA Bodensysteme an, welche den Bedürfnissen und Anforderungen in jeder Hinsicht Rechnung tragen.

→ Sollts der Wohlfühlboden für ein Zuhause sein?

Auf dem **Alsan VitaFloor** lässt sich sehr gut leben.

→ Muss der Boden schweren Produktionsanlagen standhalten?

Der **Alsan InduFloor** ist stark und hält diesen Belastungen stand.

→ Braucht es einen Boden, der Kindern eine passende Umgebung in der Schule gibt?

Der **Alsan PubliFloor** bietet in allen öffentlichen Bereichen eine sichere und angenehme Begegnungsfläche.

Alsan VitaFloor - der Wohlfühlboden für's Zuhause



Alsan PuraFloor - sorgt für keimfreie und reine Räume



Alsan ActiFloor - da gleiten Bürostühle leise darüber



Alsan InduFloor - stark gegenüber allen Belastungen



Alsan PubliFloor - für angenehme öffentliche Bereiche





VIELE VORTEILE VON FUGENLOSEN ALSAN BODENBESCHICHTUNGEN

Ästhetik

Optisch angepasst an die Architektur, ohne störende Fugen, nahtlos ins Raumkonzept integriert - eine ästhetisch passendere Lösung ist schwer zu finden.

Fugenlos

Ein Boden ohne Fugen - einheitlich, schön, harmonisch.

Reinigungsfreundlich

Ob mit Besen oder Wischmopp, so schnell ist keine andere Bodenbeschichtung wieder sauber.

Anpassbar an Belastungen

Kann individuell aufgrund der zu erwarteten Belastungen geplant und eingebaut werden. Hart zum Belasten oder eher weich zum Begehen - der Aufbau wird den Umständen resp. den Kundenwünschen angepasst.

Rutschhemmend

Je nach Einsatzort ist die Rutschgefahr kleiner oder grösser und kann dementsprechend im Aufbau berücksichtigt werden.

Enorm widerstandsfähig

Egal ob zuhause etwas herunterfällt oder ob der Boden den chemischen Belastungen in einer Produktionsfirma standhalten muss: Alsan Flüssigkunststoffböden schaffen alles und das System kann bedürfnisgerecht angepasst werden.

UV-beständig

Alsan Bodenbeschichtungen sind in unendlich vielen Farben realisierbar, und auch wenn die Sonne drauf scheint und manch anderer Belag ausbleichen würde, hier bleibt die Farbe.

Trittschalldämmend

An Orten, wo sich viele Leute aufhalten - zum Beispiel im Einkaufszentrum oder auch in Mehrfamilienhäusern - kann das Alsan Bodensystem entsprechend angepasst werden und erfüllt so auch diese Zusatzanforderungen.

Geringe Aufbauhöhe

Die Aufbauhöhe kann unter Umständen entscheidend sein, z.B. bei Umbauten oder Sanierungen. Mit einer geringen Höhe von 3 bis 10 mm lässt sich ein Alsan Bodensystem praktisch überall einbringen.

Oberflächengestaltung

Ob farbig oder dezent, ob mit Chips oder uni, ob glänzend oder matt - die unendlich grosse Palette an Oberflächenbeschichtungen bietet für alle Ansprüche eine passende Lösung.

Mehr erfahren über
die Möglichkeiten der
Oberflächengestaltung:



DER WOHLFÜHLBODEN FÜR'S ZUHAUSE

Alsan VitaFloor



Das Zuhause ist ein Ort, an dem man sich wohlfühlen will und auch soll.

Der Boden spielt nebst der Einrichtung dabei eine zentrale Rolle: man läuft – oft barfuss – darüber, Kinder spielen darauf und man sieht und spürt ihn. Er übernimmt bezüglich dem Raumgefühl eine sehr wichtige Rolle und soll sich an die Optik und die Ästhetik der Einrichtung anpassen.

Die fugenlosen Alsan VitaFloor Bodensysteme erfüllen alles und noch viel mehr.

Die unendlich vielen Design- und Gestaltungsmöglichkeiten erlauben es, sich zu verwirklichen und das Zuhause zu schaffen, in dem man sich wohl fühlt.

Die wichtigsten Vorteile

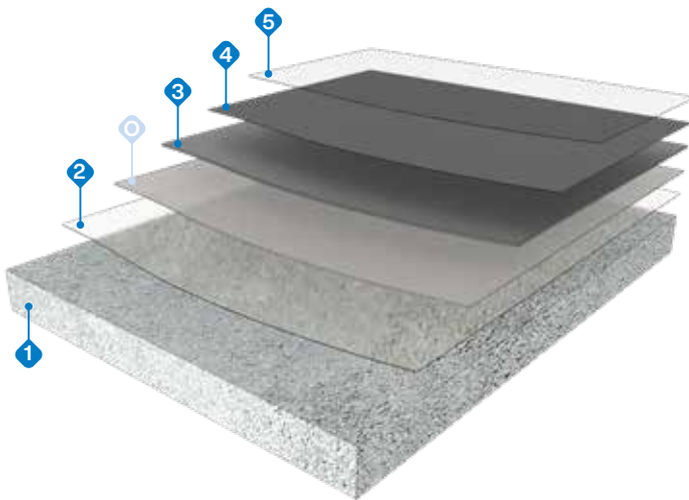
- ✓ Pflegeleicht und reinigungsfreundlich (Keine zu reinigenden Fugen!)
- ✓ Widerstandsfähig (vor allem im Küchenbereich)
- ✓ UV-beständig
- ✓ Farbstabilität
- ✓ Hoher Gehkomfort
- ✓ Behaglichkeit (warm, angenehm, schalldämmend)
- ✓ Angenehme Haptik
- ✓ Vielseitige farbliche Gestaltungsmöglichkeiten

DER AUFBAU

Alsan VitaFloor

Grundaufbau: eher härter, widerstandsfähiger, für etwas höhere Belastungen

z.B. Küche, Essen, Home Office, Flur, Treppen

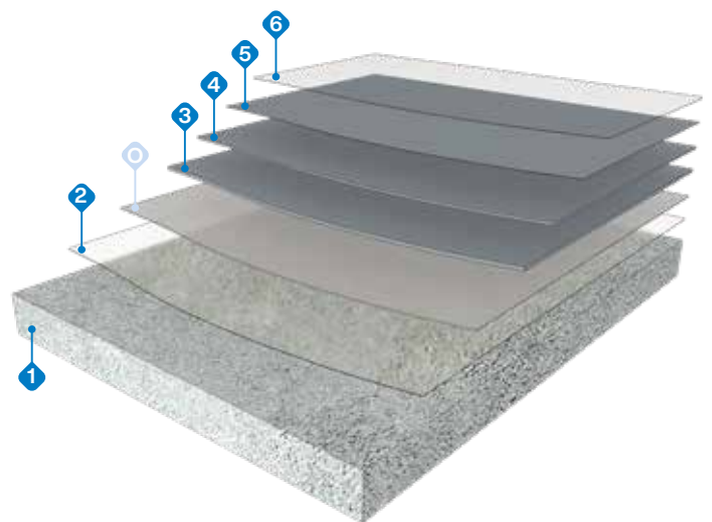


- 1 Unterlagsboden
- 2 Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 0 Optional: Kratzspachtelung | Alsan Epox 133 Zero
- 3 Beschichtung | Alsan PUR 843 Zero
- 4 Versiegelung | Alsan PUR 940 F Zero (Farbe gemäss Kundenwunsch)
- 5 Versiegelung | Alsan PUR 940 FT Zero (transparent)

Alsan VitaFloor Comfort

Grundaufbau inkl. Flüssigmatte: weicher, höherer Gehkomfort

z.B. Wohnen, Schlafen, Kinderzimmer



- 1 Unterlagsboden
- 2 Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 0 Optional: Kratzspachtelung | Alsan Epox 133 Zero
- 3 Flüssigmatte | Alsan PUR 843 SF Zero (dämpfend, höherer Gehkomfort)
- 4 Beschichtung | Alsan PUR 843 Zero
- 5 Versiegelung | Alsan PUR 940 F Zero (Farbe gemäss Kundenwunsch)
- 6 Versiegelung | Alsan PUR 940 FT Zero (transparent)



WISSENSWERTES ZUM GRUNDAUFBAU

Grundierung

Eine zuverlässige Alsan Grundierung bereitet den Untergrund für die nachfolgende Beschichtung vor.

Kratzspachtelung

Erfolgt optional, falls der Unterlagsboden Unebenheiten aufweist, die ausgeglichen werden müssen.

Flüssigmatte (Comfort)

Eine "weiche" Flüssigmatte gewährleistet den optimalen und angenehmen Gehkomfort, den man sich in gewissen Räumen wünscht.

Beschichtung

Eine bewährte Alsan Beschichtung wird als Schutzschicht eingebracht.

Versiegelung

Eine Versiegelung schützt die Oberfläche und stellt die geforderte Widerstandsfähigkeit sicher. Sie wird je nach zu erwarteter Belastung gewählt. Eine farbige Alsan Versiegelung ist in **allen RAL** und **NCS Farben** erhältlich und wird durch eine transparente Versiegelung zusätzlich geschützt.

SORGT FÜR REINE BÖDEN - UND WÄNDE

Alsan PuraFloor

Nassbereiche verlangen nach hygienischen Lösungen.

Feuchtigkeit ist hier allgegenwärtig, der Boden wird schnell rutschig, nass und auch verunreinigt - vor allem in öffentlichen Duschen/WC und auch Garderoben.

Alsan PuraFloor sorgt für die saubere Umgebung und lässt sich leicht reinigen.

Die Oberfläche ist komplett geschlossen und lässt kein Eindringen von Keimen, Dreck und Staub zu. Die Reinigung ist schnell, einfach und unkompliziert.

Gestalterisch ist alles möglich.

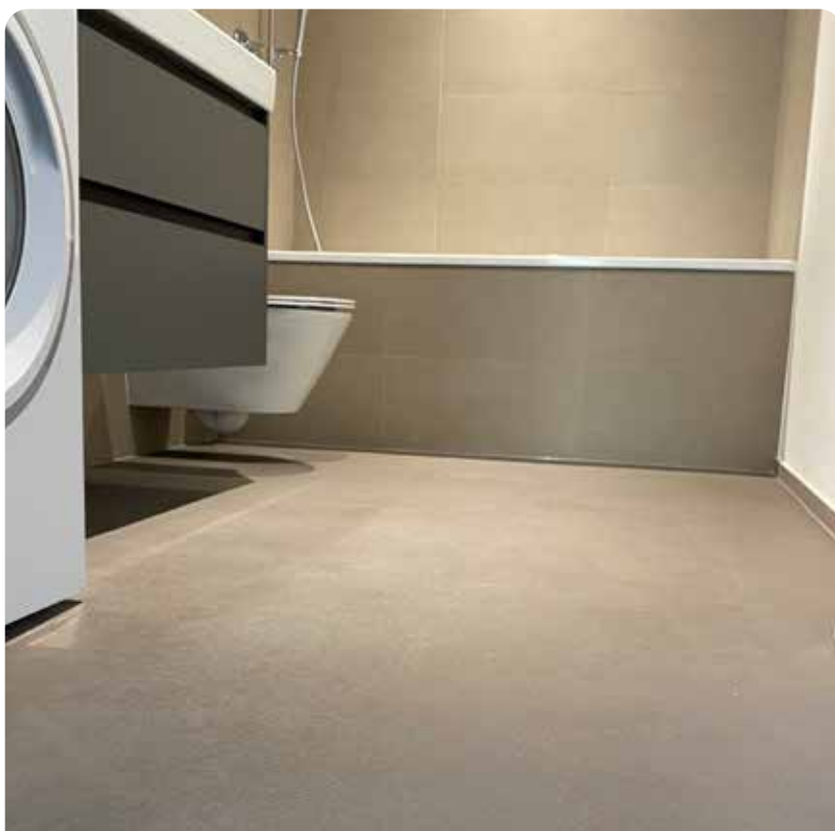
Farblich angepasst an die übrigen Räume oder konträr dazu - ganz nach Wunsch oder architektonischen Vorgaben. Auch die Wand lässt sich fugenlos beschichten und bildet so eine Einheit mit dem Boden.

Alsan PuraFloor gibt Keimen keine Chance.

Überall, wo Sauberkeit das A und O ist, kommt Alsan PuraFloor zum Einsatz, so zum Beispiel auch in Grossküchen oder Lebensmittelproduktionen. Hier ist essentiell, dass die Poren der Oberfläche verschlossen sind, so dass keine Keimbildung entsteht und sich der Boden leicht reinigen lässt.

Die wichtigsten Vorteile

- ✓ Leichte, einfache, schnelle Reinigung (Keine zu reinigenden Fugen!)
- ✓ Hygienisch - kein Eindringen von Keimen, Dreck, Staub
- ✓ Widerstandsfähig gegenüber chemischen Belastungen
- ✓ UV-beständig
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Hohe Rutschfestigkeit
- ✓ Variante Wall für fugenlose Wandbeschichtungen
- ✓ Vielseitige farbliche Gestaltungsmöglichkeiten



Alsan PuraFloor: farblich abgestimmter Boden zu den Wandplatten, oder...



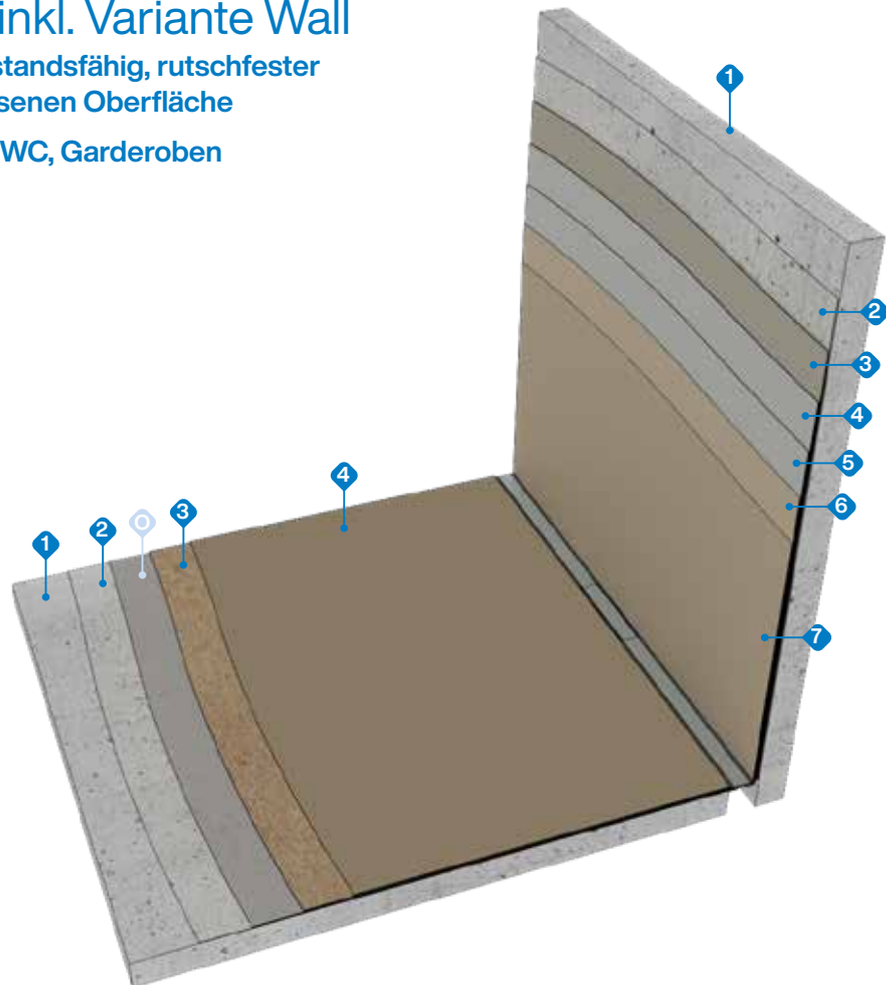
Boden und Wand bilden eine "fugenlose" Einheit.

DER AUFBAU

Alsan PuraFloor inkl. Variante Wall

Grundaufbau: sehr widerstandsfähig, rutschfester Boden mit einer geschlossenen Oberfläche

z.B. Nasszellen, Duschen, WC, Garderoben



BODEN

- 1 Unterlagsboden
- 2 Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 0 Optional: Kratzspachtelung | Alsan Epox 133 Zero
- 3 Abstreuen mit Quarzsand (Rutsicherheit, Grip)
Variante: Colorquarz
- 4 Beschichtung | Alsan EPOX 935 F (Farbe gemäss Kundenwunsch)
Variante: Alsan EPOX 935 FT (transparent) falls Colorquarz

WAND

- 1 Betonwand
- 2 Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 3 Spachteln | Alsan PUR 043
- 4 Spachteln | Alsan PUR 044
- 5 Spachteln | Alsan PUR 044
- 6 Versiegelung | Alsan PUR 945 F Zero (Farbe gemäss Kundenwunsch)
- 7 Versiegelung | Alsan PUR 945 FT Zero (transparent)



WISSENSWERTES ZUR WANDBESCHICHTUNG

Grundierung

Eine zuverlässige Alsan Grundierung bereitet die Wand für die nachfolgenden Beschichtungen vor.

Spachtelung

Die Spachtelung dient zum Ausgleich und Sicherstellen der geschlossenen Oberfläche.

Versiegelung

Eine Versiegelung schützt die Wand vor allfälligen Beschädigungen. Eine farbige Alsan Versiegelung ist in **allen RAL** und **NCS Farben** erhältlich und wird durch eine transparente Versiegelung zusätzlich geschützt. Sie kann farblich passend zur Bodenbeschichtung oder gemäss den architektonischen Vorgaben gewählt werden.

Alsan PuraFloor



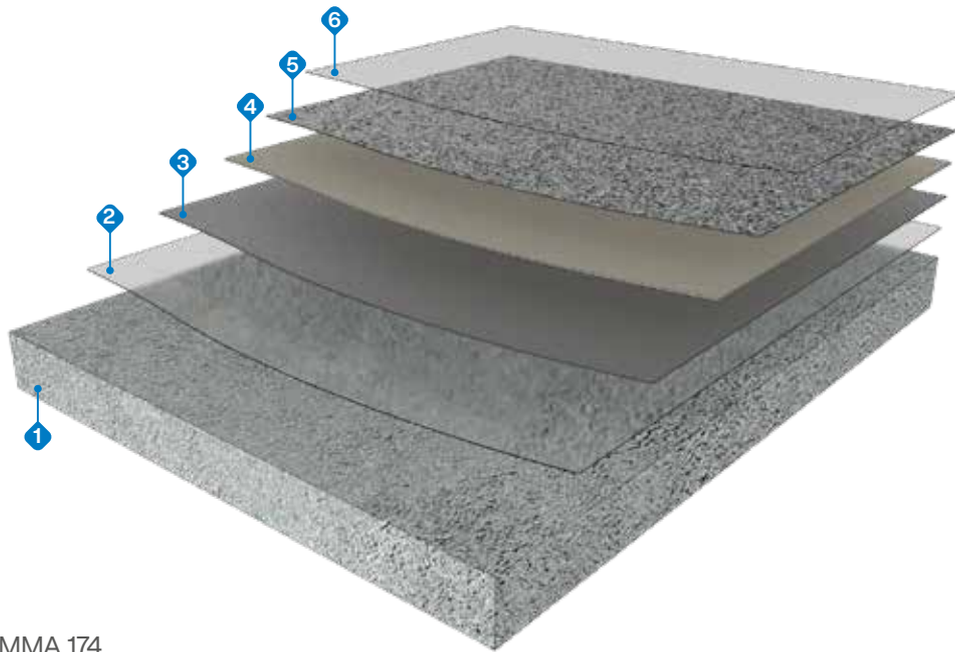
SCHÜTZT ÜBERALL, WO HYGIENE GEFRAGT IST

Alsan PuraFloor

Variante MMA - wenn's schnell gehen muss

Grundaufbau, enorm widerstandsfähig, rutschfest mit einer geschlossenen Oberfläche - schnelle Austrocknung sorgt für schnellen Einbau

z.B. Garderoben, Grossküchen



- 1** Unterlagsboden
- 2** Grundierung | Alsan MMA 174
- 3** Kratzspachtelung | Alsan MMA 175
- 4** Verlaufsbeschichtung | Alsan MMA 874 R
- 5** Abstreuen mit Chips (Rutsicherheit, Grip)
Variante: Colorquarz Uni oder Mischung
- 6** Versiegelung | Alsan MMA 974 FT (transparent)

Die MMA-Kunststoffgruppe/Technologie ist ideal für Räume, welche schnell wieder einsatzbereit sein müssen. Die schnelle Austrocknung der einzelnen Schichten sorgt für eine schnelle Fertigstellung.



WISSENSWERTES ZU DEN KUNSTSTOFFGRUPPEN

EPOX

Epoxidharz ist ein härtbares Kunstharz, welches durch eine Härterkomponente (Amine) zu einem duroplastischen Kunststoff wird. Es wird grösstenteils als Grundierung, aber auch als Beschichtung für hochbelastete Böden (z.B. Industrie) eingesetzt.

PUR

Polyurethanharz ist ein härtbares Kunstharz (ein- oder zweikomponentig), welches zu einem duroplastischen, thermoplastischen oder elastomeren Kunststoff wird. Es kann

hoch elastisch aber auch hart (widerstandsfähiger) formuliert werden und eignet sich hervorragend für dekorative Boden- und Wandbeschichtungen.

MMA

Methylmethacrylat ist ein radikalisch härtendes Kunstharz mit thermoplastischen Eigenschaften analog PMMA, aber starr (enorm widerstandsfähig) und mit geschlossener Struktur. Es ist sehr schnell härtend und somit in kurzer Zeit weiter verarbeitbar. Es wird vor allem in Hygienebereichen wie Küchen, Lebensmittelbetrieben etc. angewendet.

Alsan ActiFloor



HIER LÄSST SICH'S ROLLEN

Alsan ActiFloor

Ungestört arbeiten in passender Umgebung.

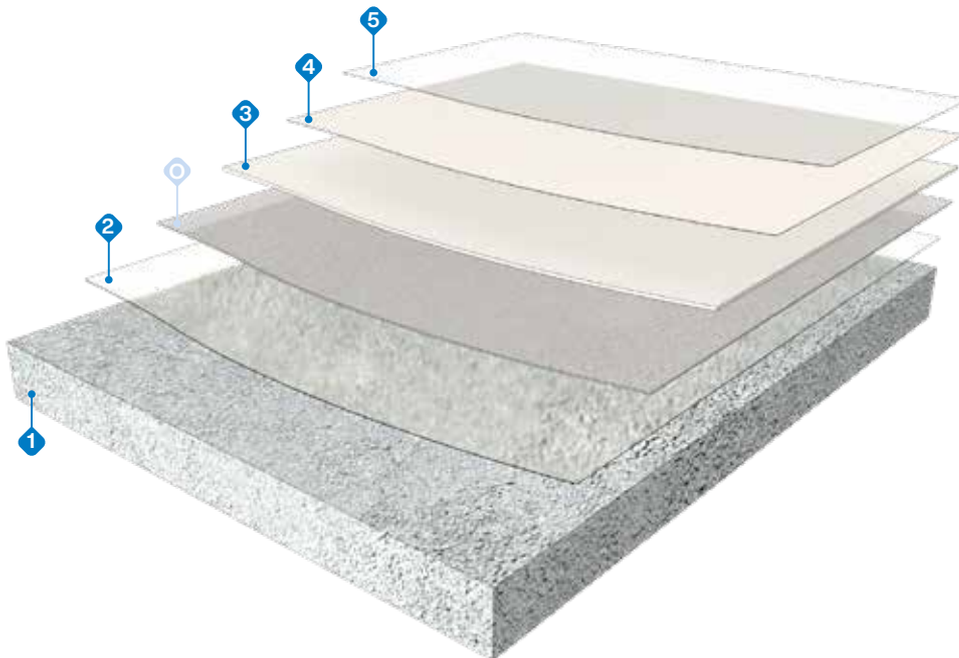
Der Bürostuhl soll möglichst geräuschlos rollen, die Gestelle und Tische dürfen keine Abdrücke hinterlassen, falls man sie mal umstellen möchte, und eine angenehme Büroatmosphäre ist heutzutage beinahe schon ein Muss.

Alsan ActiFloor für ein Büroambiente mit Stil

Das widerstandsfähige, fugenlose Bodensystem mit einem Bodenbelag, der Geräusche absorbiert, einfach zu reinigen ist und eine der Büroarchitektur angepasste, strapazierfähige Oberfläche hat, welche natürlich frei wählbar ist und so das Büroambiente mitgestaltet.

👍 Die wichtigsten Vorteile

- ✓ Pflegeleicht und reinigungsfreundlich (Keine zu reinigenden Fugen!)
- ✓ Widerstandsfähig (Stühle, Tische, Gestelle etc)
- ✓ Geräuscheabsorbierend
- ✓ Glatte Oberfläche
- ✓ Vielseitige farbliche Gestaltungsmöglichkeiten

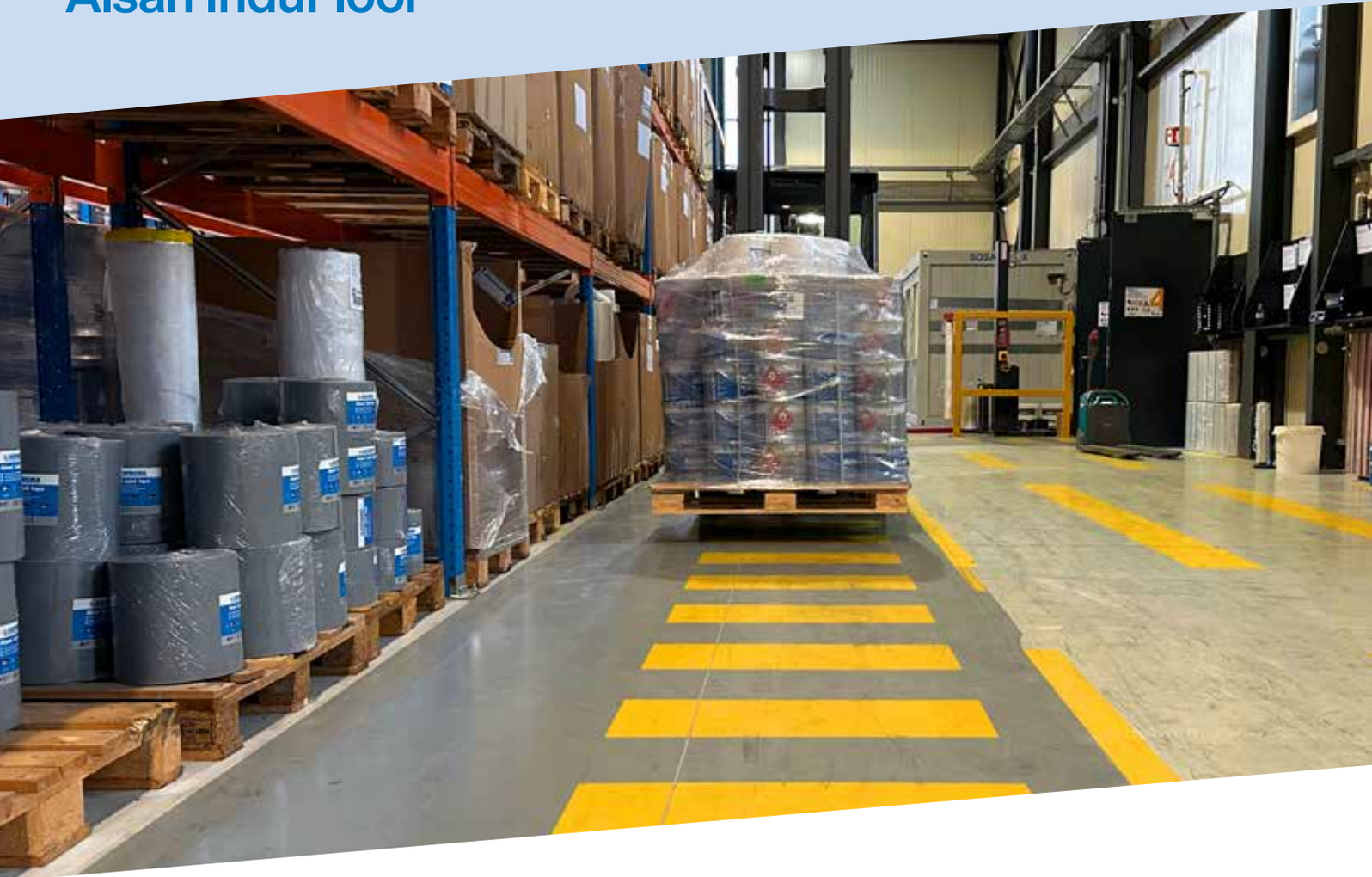


- 1** Unterlagsboden
- 2** Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 0** Optional: Kratzspachtelung | Alsan Epox 133 Zero
- 3** Beschichtung | Alsan PUR 840 Zero
- 4** Versiegelung | Alsan PUR 945 F Zero (Farbe gemäss Kundenwunsch)
- 5** Versiegelung | Alsan PUR 945 FT Zero (transparent)

Um die gewünschte Widerstandsfähigkeit zu gewährleisten wird eine "härtere" PUR-Beschichtung gewählt.

STARK UND BELASTBAR - KOMME, WAS WOLLE

Alsan InduFloor



Ein Industrieboden, der Stärke gegenüber allen möglichen Belastungen zeigt.

Ein Industrieboden muss vieles aushalten hinsichtlich mechanischen, chemischen oder thermischen Belastungen. Schwere Produktionsanlagen, grosse Logistikgestelle, Gabelstapler aber auch Fette, Lösemittel, Reiniger stellen eine grosse Herausforderung ans Bodensystem. Die Sicherheit wie Rutschfestigkeit, Brandklasse sowie der Pflegebedarf spielen weitere wichtige Aspekte bei der Wahl der geeigneten Beschichtung im Industriebereich.

Der Alsan InduFloor lässt sich im Aufbau bedürfnisgerecht anpassen.

Er ist so vielseitig wie seine Einsatzmöglichkeiten. Der Aufbau kann entsprechend den gegebenen Umständen und Anforderungen angepasst werden und so ein Bodensystem nach Mass eingebaut werden. Selbstverständlich ist auch hier bei der Oberflächengestaltung eine riesige Palette an Möglichkeiten vorhanden, so dass auch eine Industriehalle ein passendes Ambiente erhält. Zudem können Gehwege oder Gefahrenbereiche farblich perfekt abgetrennt und markiert werden.

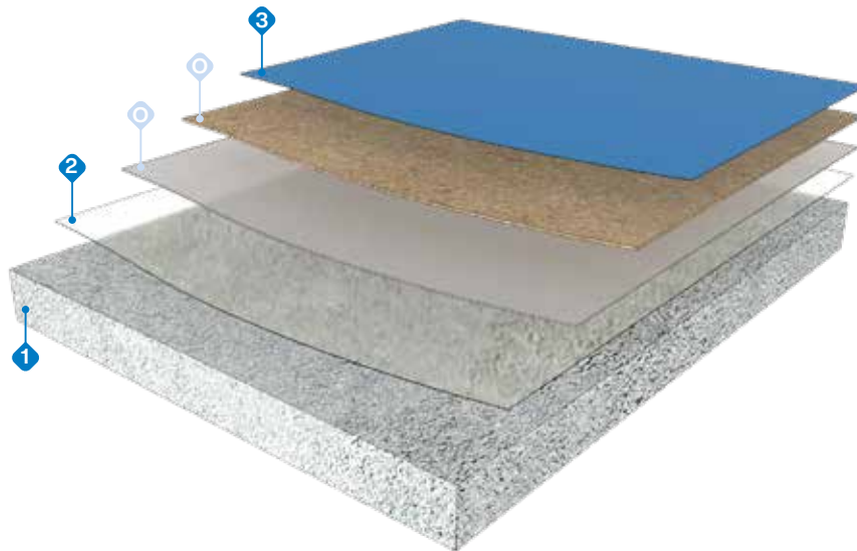
Die wichtigsten Vorteile

- ✓ Leichte, einfache Reinigung (Keine zu reinigenden Fugen!)
- ✓ Sehr widerstandsfähig gegenüber mechanischen und/oder chemischen Belastungen
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Farbstabilität
- ✓ Hohe Rutschfestigkeit bei Bedarf
- ✓ Grosse Flächen sind schnell eingebaut dank der MMA-Variante
- ✓ Ableitfähig dank der AS-Variante
- ✓ Oberflächengestaltung frei nach Kundenwunsch wählbar

DER AUFBAU

Alsan InduFloor

Grundaufbau: sehr widerstandsfähig gegenüber mechanischen Belastungen, für grosse Flächen geeignet z.B. Produktions-/Lagerhallen, Garagen, Keller etc.



- 1** Unterlagsboden
- 2** Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 0** Optional: Kratzspachtelung | Alsan Epox 133 Zero
- 0** Optional: Abstreuerung mit Quarzsand (bessere Rutschsicherheit, mehr Grip)
- 3** Beschichtung | Alsan EPOX 930 F (Farbe gemäss Kundenwunsch)
Variante: Alsan EPOX 935 F für höhere Chemikalienbeständigkeit



WISSENSWERTES ZU DEN OBERFLÄCHENBESCHICHTUNGEN

Abstreuerung mit Quarzsand

Um eine bessere Rutschfestigkeit zu gewährleisten und mehr Grip zu erhalten, wird die Grundierung mit Quarzsand abgestreut und danach die farbige Beschichtung eingebracht.

Colorquarz

Der colorierte Quarzsand sorgt für eine rutschfeste Oberflächenversiegelung und wird mit einem transparenten Finish fixiert.

Chips

Farbige Chips werden in die Beschichtung/Versiegelung eingestreut um der Oberfläche den persönlichen Akzent zu geben. Die Chips können auf Wunsch miteinander vermischt werden und sorgen so für noch mehr Individualität.

Floorstone

Das Naturmarmor-Granulat mit einem lösemittelfreien PU-Bindemittel kann als dekorative Endbeschichtung direkt auf die Abdichtung/Beschichtung oder direkt auf Beton aufgetragen werden und sorgt für einen optischen Hingucker.

AcoustiFloor

Das fugenlose, wasserdurchlässige, dekorative Bodenbeschichtungssystem besteht aus Kautschukgranulat und einem PU-Bindemittel. Es kann sowohl im Innen- als auch Aussenbereich angewendet werden, dient als Drainageschicht und weist eine Trittschalldämmung von 16-18 db aus.

SoftFloor

Der Gummigranulat-Bodenbelag ist ein fugenloses, elastisches, verfülltes Bodenbelagssystem für den Innen- und Aussenbereich. Bestehend aus EPDM Granulat und lösemittelfreiem PU-Bindemittel.

Mehr erfahren über die Möglichkeiten der Oberflächengestaltung:



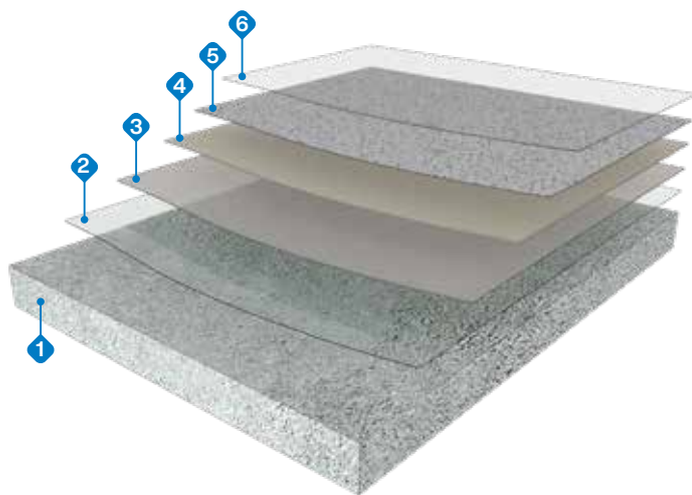
SICHERHEIT IM VORDERGRUND

Alsan InduFloor

Variante InduFloor MMA - wenn's schnell gehen muss

Grundaufbau: enorm widerstandsfähig, rutschfest mit einer geschlossenen Oberfläche - schnelle Austrocknung sorgt für schnellen Einbau

z.B. Hochregallager, Lebensmittelindustrie etc.



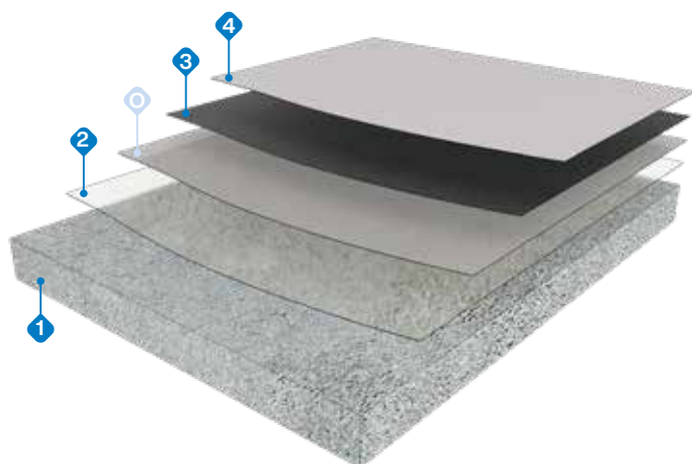
- 1 Unterlagsboden
- 2 Grundierung | Alsan MMA 174
- 3 Kratzspachtelung | Alsan MMA 175
- 4 Verlaufsbeschichtung | Alsan MMA 874 R
- 5 Abstreuen mit Chips (Rutsicherheit, Grip)
Variante: Colorquarz Uni oder Mischung
- 6 Versiegelung | Alsan MMA 974 FT (transparent)

Die Technologie mit MMA ist ideal für Räume, welche schnell wieder einsatzbereit sein müssen. Die schnelle Austrocknung der einzelnen Schichten sorgt für eine schnelle Fertigstellung.

Variante InduFloor AS - wo Ableitfähigkeit gefragt ist

Grundaufbau: sehr widerstandsfähig, ableitfähig

z.B. elektronische Industrie



- 1 Unterlagsboden
- 2 Grundierung | Alsan EPOX 133 Zero
- 3 Leitschicht | Alsan EPOX 035 CL
- 4 Beschichtung | Alsan EPOX 833 CL F (Farbe gemäss Kundenwunsch)

Durch die EPOX-Leitschicht wird der Boden elektrisch ableitfähig und Funken oder Kontakte sind keine Gefahr mehr.



HEISST JEDEN WILLKOMMEN

Alsan PubliFloor

Mit Alsan PubliFloor wird jeder öffentliche Bereich zur sympathischen Begegnungszone

Öffentliche Bereiche findet man an vielen Orten wie Einkaufszentren, Verkaufsläden, Bibliotheken, Schulen, Kindergärten. Ebenso vielseitig sind die Anforderungen an die Bodenbeschichtungen rund um diese Bereiche und ein Boden stellt sich hier vielen Herausforderungen: Verschiedene Menschen begehen ihn, dürfen nicht ausrutschen, die Geräusche sollte er möglichst gut absorbieren, Kinder spielen auf ihm. Auch eine gute Widerstandsfähigkeit gegenüber allfälligem Mobiliar oder herunterfallenden Dingen wird gefordert. Nicht zu vergessen ist der Reinigungsaufwand, welcher sich natürlich ebenfalls in Grenzen halten soll.

Meistert alle Herausforderungen.

Der Alsan PubliFloor eignet sich daher hervorragend für öffentliche Einsätze und stellt sich all diesen Herausforderungen mit Bravour. Der Aufbau wird individuell an die Situation angepasst, und mit der vielfältigen Oberflächengestaltung schafft er es, sich in die architektonischen Vorgaben oder die visuellen Vorstellungen harmonisch einzugliedern.

👍 Die wichtigsten Vorteile

- ✓ Fugenlos
- ✓ Leichte, einfache, schnelle Reinigung
- ✓ Anpassbare Widerstandsfähigkeit
- ✓ Rutschhemmend
- ✓ Hoher Gehkomfort
- ✓ Geräuscheabsorbierend
- ✓ Vielfältige Oberflächengestaltung

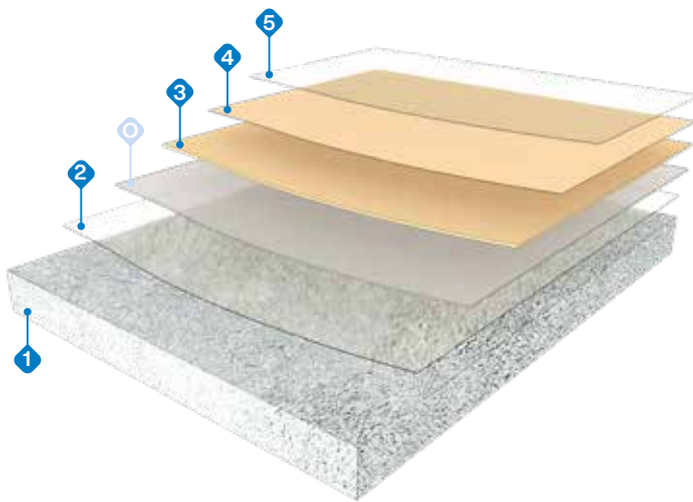


DER AUFBAU

Alsan PubliFloor

Grundaufbau: sehr widerstandsfähig, rutschfest, Geräuschereduktion

z.B. Stadien, Schulen, Einkaufszentren, Verkaufsflächen etc.

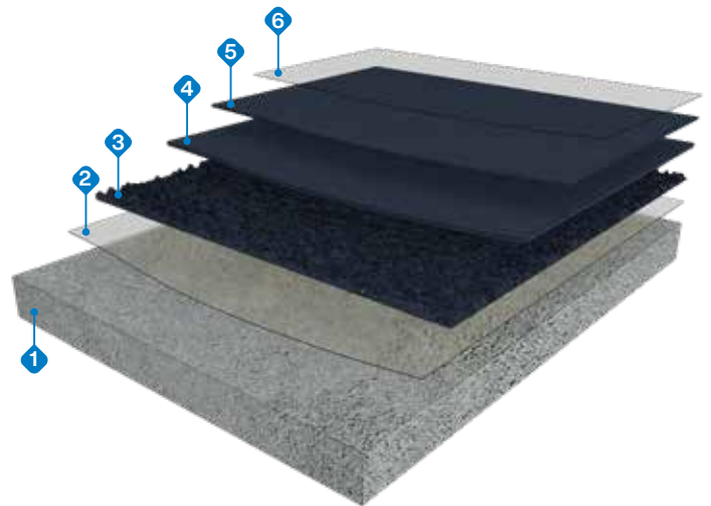


- 1** Unterlagsboden
- 2** Grundierung | Alsan Epox 133 Zero
- 0** Optional: Kratzspachtelung | Alsan Epox 133 Zero
- 3** Beschichtung | Alsan PUR 840 Zero
- 4** Versiegelung | Alsan PUR 945 F (Farbe gemäss Kundenwunsch)
- 4** Versiegelung | Alsan PUR 945 FT (transparent)

Alsan PubliFloor Comfort

Grundaufbau: sehr widerstandsfähig, rutschfest, höherer Gehkomfort, Geräuschereduktion, Schallabsorption

z.B. Stadien, Schulen, Einkaufszentren, Verkaufsflächen etc.



- 1** Unterlagsboden
- 2** Grundierung | Alsan PUR 119
- 3** Einbauschicht | Alsan PUR 819 + Alsan PUR 889 (Farbe gemäss Kundenwunsch)
- 4** Spachtelung | Alsan PUR 848
- 5** Spachtelung | Alsan PUR 849
- 6** Versiegelung | Alsan PUR 999

Das Gummigranulat (Alsan PUR 889) sorgt für einen weichen, schallabsorbierenden Boden.

WARUM ALSAN BODEN- BESCHICHTUNGSSYSTEME?

Nebst den guten, bewährten Alsan Produkten bekommt man eine geballte Ladung Kompetenz

Gute Produkte sind bei uns Pflicht. Aber gerade im Flooring-Bereich spielt die Beratung eine genau so grosse Rolle. Die Anforderungen an Funktionalität und Ästhetik sind so vielseitig, die Herausforderungen und Einsatzorte enorm unterschiedlich, dass eine kompetente Beratung ein wichtiger Faktor ist. Unsere erfahrenen technischen Berater verfügen über langjähriges Know-how und sorgen dafür, dass dieses Versprechen eingehalten wird:

Es soll nicht bloss das günstigste oder einfachste System sein - nein, das richtige System für die Bedürfnisse und Anforderungen unserer Kunden.

«DAS RICHTIGE SYSTEM AM RICHTIGEN ORT.»

Gute Verarbeiter sind unsere Partner

Auch die Verarbeitung leistet für den erfolgreichen Abschluss eines Projekts einen grossen Beitrag. Wir schulen jährlich Hunderte von Verarbeitern auf unsere Systeme und gewährleisten so, dass unsere Produkte richtig und erfolgreich eingebracht werden. Wir dürfen daher viele Verarbeitungsfirmen zu unseren wertvollen Kunden zählen, die unsere Produkte kennen und wissen, wie sie zu verarbeiten sind.



Sehen, fühlen, erleben

Besuchen Sie uns in der **BAUARENA** in Volketswil. Entdecken Sie die verschiedenen Möglichkeiten der Alsan Bodensysteme, und tasten Sie sich durch die verschiedenen Oberflächenmöglichkeiten - kompetente Beratung natürlich inklusive.

Industriestrasse 18 | 8604 Volketswil

Mo - Fr 9:00 - 18:00 Uhr

Sa 9:00 - 16:00 Uhr

Spontan durch die Ausstellung oder
Beratung auf einen persönlichen Termin.



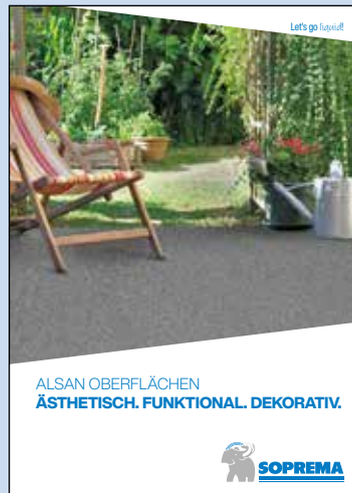


Let's go liquid!

Mehr erfahren über
die Möglichkeiten
der Oberflächen-
gestaltung:



Scan/click me



 SOPREMA AG
Härdlistrasse 1-2, CH-8957 Spreitenbach

 +41 56 418 59 30

 liquids@soprema.ch

Folgen Sie uns

