



GLASS DYNAMIC

NEU BEI DER GLASS AG

*Unsere 5 wichtigsten Ziele wurden mit
GLASS DYNAMIC mehr als übertroffen!*

GLASS AG

Seit 1960 ist die **GLASS AG** spezialisiert auf Bodensysteme. Das Produktportfolio ist umfassend und erstreckt sich von schnell trocknenden und energiesparenden Estrichsystemen für Neu- und Altbauprojekte, über hochfeste Estriche und Rüttelbodensysteme für die industrielle Nutzung, Sichtestriche und Sanierestrichkonzepte bis hin zu Beschichtungssystemen für unterschiedlichste mechanische, chemische und witterungsbedingte Belastungen.

GLASS AG – Partner des Fußbodenprofis!



Die 5 für uns wichtigsten Ziele wurden mehr als

1 HÖCHSTE ENERGIEEFFIZIENZ

Heizkosten sparen beginnt beim Boden! Der richtige Estrich kann für eine Fußbodenheizung eine rund 50% höhere Energieeffizienz bedeuten. Entscheidend sind die Wahl der richtigen Fußbodenheizung und Dämmung und vor allem die Wahl des richtigen Estrichs: Je höher die Wärmeleitfähigkeit des Estrichs im Zusammenspiel mit einer reduzierten Schichtdicke, desto leichter kommt die Wärme an und verteilt sich im Raum.

Mit dem Zusatzprodukt **GLASS DYNAMIC** ist eine höchste Energieeffizienz erreichbar, da der Estrich dadurch eine enorme Wärmeleitfähigkeit erhält.

2 BESTE VERARBEITUNGSEIGENSCHAFT

Das Zusatzmittel **GLASS DYNAMIC** ist ein Hightech-Produkt, das ein Maximum an Qualität bei sehr guten Verarbeitungseigenschaften für den Estrichlegeprofi bietet.

Das Estrichlegerhandwerk fordert jeden einzelnen durch enormen körperlichen Einsatz. Wir von der **GLASS AG** sehen es als unsere Pflicht an, für das Estrichlegerhandwerk Produkte zu entwickeln denen zusätzlich zu allen Vorteilen auch immer beste Verarbeitungseigenschaften nachgesagt werden. Auch das ist eine der Eigenschaften, die bei der Zugabe von **GLASS DYNAMIC** selbstverständlich ist.

*Mit unserem neuen Zusatzprodukt für Estriche **GLASS DYNAMIC** ist unserer Entwicklungsabteilung ein enormer „Wurf“ gelungen.*

Dem **GLASS AG** Entwicklungsteam ist mit **GLASS DYNAMIC** ein enormer Produktwurf gelungen. Wir haben unsere 5 wichtigsten Ziele erreicht und übertroffen, unsere Anwendungstechniker sind nahezu perplex, welche Werte **GLASS DYNAMIC** hervorbringt. Dies alles wurde vom Institut für Baustoffprüfung und Fußbodenforschung im Prüfbericht M 50/20 vom 21.4.2020 bestätigt. Genießen Sie die Vorteile des neuen Zusatzmittels **GLASS DYNAMIC**!

übertroffen:



3 VORBILDLICHE BIEGEZUG- UND DRUCKFESTIGKEIT

Je höher die Biegezug- und Druckfestigkeit des Estrichs, je dünner kann er je nach Anforderung aufgetragen werden. Das bedeutet, gerade im Dünnschichtbereich sind hohe Biegezug- und Druckfestigkeiten unbedingt erforderlich.

Dies ist im Bereich von Sanierungen wichtig, da dort oftmals statische Herausforderungen zu meistern sind. Aber auch bei großflächigen Industrieestrichen sind höchste Biegezug- und Druckfestigkeiten gewünscht. Auch in diesem Bereich wird bei der Verwendung des Zusatzmittels **GLASS DYNAMIC** dieses Ziel erreicht.

4 EXTREME VERDICHTUNGSWILLIGKEIT

Das Ziel eines Fußbodenprofis ist zum einen sehr früh eine hohe Festigkeit zu erreichen, zum anderen aber auch eine homogene Estrichstruktur zu erhalten, die mit einer extremen Verdichtungswilligkeit einhergeht.

Durch die Zugabe unseres Zusatzproduktes **GLASS DYNAMIC** ist eine extreme Verdichtungswilligkeit gewährleistet, die Estrichstruktur bleibt homogen und vor allem erreicht man eine Festigkeitssteigerung. Somit sind mit **GLASS DYNAMIC** versetzte Estriche sowohl bei Dünnschicht-, Heiz- und hochfesten Industrieestriche extrem haltbar und hochfest.



Sie möchten GLASS DYNAMIC?

SETZEN SIE SICH MIT UNS IN VERBINDUNG

Telefon 07633 958060

E-Mail info@glass.ag

PERFEKTER RÜCKFEUCHTESCHUTZ

Bereits trockene Estriche neigen dazu Feuchtigkeit aus dem Umfeld wieder aufzunehmen. Sie sind also rückfeuchtend. Mit dem Zusatzmittel **GLASS DYNAMIC** stehen Sie in Sachen Rückfeuchte voll auf der Bremse.

GLASS DYNAMIC sorgt zusätzlich für einen perfekten Rückfeuchteschutz und gibt Ihnen damit eine enorme Sicherheit.



HERAUSRAGENDE EINSATZBEREICHE FÜR GLASS DYNAMIC

- Dünnschichtestriche
- Heizestriche
- Objektsanierungen
- hochfeste Industrieböden

ÖKOLOGIE

GLASS DYNAMIC ist emissionsarm, bauökologisch und physiologisch unbedenklich (geprüft nach AgBB Bewertungsschema)

DOSIERUNG

1kg je 200 Liter Mischung

GEBINDEEINHEIT

25 kg Kanister



KONTAKT.

GLASS AG

Gewerbestraße 13

D-79258 Hartheim

Fon 07633 958060

Fax 07633 9580626

info@glass.ag