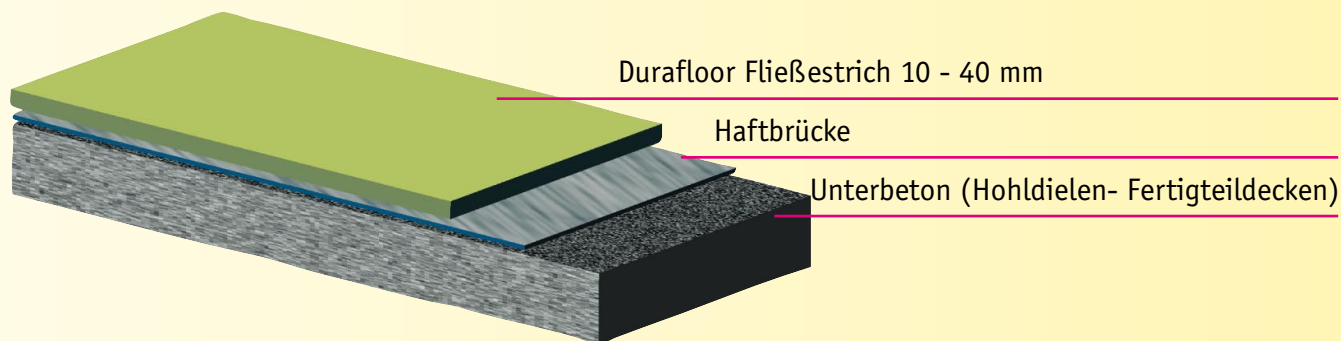


Einsatzbereiche:

Als Unterlageestrich für Textil-, Kunststoff-, Keramik- und Holzbeläge.

Als Nutzestrich in Lagerräumen und diversen untergeordneten Räumen.



Technische Daten:

Druckfestigkeit: ca. 30 N/mm²
Biegezugfestigkeit: ca. 7 N/mm²
Oberflächenhärte: ca. 100 N/mm²
Abrieb: ca. 20 cm³ / 50 mm²
Dichte: 2 kg / dm³

Besondere Eigenschaften:

Hohe Verlegeleistung
Kurze Trocken- und Aushärtezeit
Ausgleich der Vorspannung von Hohldielen möglich
Großflächig fugenlos
Optimales Preis- / Leistungsverhältnis

DURAFLOOR FLIESSESTRICH

Magnesit-Verbundestrich als Nutz- oder Unterlagestrich

Untergrund:

Unterbeton, Ortbetondecken, Fertigteildecken, Hohldielendecken gemäß Durafloor-Richtlinie.

Aufbau:

Untergrund wird zur Erzielung einer entsprechenden Haftzugfestigkeit ($1,5 \text{ N/mm}^2$) kugelgestrahlt, gefräst oder mit Stahlbürsten-Maschinen gereinigt.

Haftbrücke aus 2-Komponenten EP-Harz

Fließestrich wird in flüssiger Konsistenz in einer Stärke von 10 - 40 mm aufgebracht, durch Schwabbeln nivelliert und nach dem Erhärten leicht überschliffen. Nach dem Austrocknen (Restfeuchte max. 3,5%) verlegereif für Bodenbeläge aller Art.

Achtung:

Bei erdberührtem Unterbeton ist eine Feuchtigkeitsabdichtung erforderlich!