

STRONGBOARD FL – System IDEAL EPS

Anleitung zur Verarbeitung der Lastverteilschicht STRONGBOARD FL



- 1** STRONGBOARD FL schwimmend im Verband (s. Punkt 3) auf den planebenen Hezelementen verlegen.
- 2** Zuschnitt der STRONGBOARD FL mit einer Kreissäge (Universalblatt). Reststück für den Anfang der nächsten Reihe nutzen.
- 3** Die STRONGBOARD FL-Elemente weiter im Verband verlegen. In der Außenreihe nur ganze Elemente verwenden.
- 4** In Längsrichtung gekürzte Elemente in der vorletzten Reihe verlegen. Darauf achten, dass der Verband erhalten bleibt.
- 5** Alle STRONGBOARD FL-Elemente müssen vollflächig und hohlraumfrei auf den Hezelementen aufliegen.
- 6** Bei Hohlräumen: STRONGBOARD FL mit Fixierung auf den Hezelementen fixieren.
Hinweis: In Räumen < 12 m² vollflächige Verklebung der Elemente empfohlen.
- 7** Die Fixierung (z.B. EcoFix von Mapei) nach dem Aufrollen 10 Min. ablüften lassen, dann mit dem Wiederauflegen der Elemente starten.
- 8** Alle Stoßstellen mit 140 mm breitem Fugenband abkleben, um so den Verbund der Elemente herzustellen.
- 9** Kopfstöße ebenfalls abkleben, jedoch das Fugenband nicht überlappen lassen.
- 10** Fertige Fläche vor Verschmutzung schützen, Laufwege ausreichend, z.B. mit Dämmplatten, abdecken.

Für eine Verbundabdichtung in Bädern ist eine kunststoffvergütete, zementere Dichtungsschlämme Mapelastic bzw. Monolastic von Mapei oder gleichwertig geeignet.