



## STRA Board

- Abschalelement für Freiflächen und Betonfahrstraßen
- extrem robust und verwindungssteif
- perfekter Halt der Querkraftdorne durch integriertes HNL Haltesystem
- durchgehende PE Dämmstoffeinlage 20 mm Stärke
- optional für eine nachträgliche Verfugung
- geeignet für jegliche Art von Flurförderfahrzeugen und LKW's

### Beschreibung / Details:

Abschalelement Eco Board. Fugensystem für bewitterte Freiflächen und Betonfahrstraßen, robust und verwindungssteif. Optional geeignet für eine nachträgliche Verfugung. Perfekter Halt und Höhenlage der Querkraftdorne durch unser bewährtes Haltesystem für Querkraftdorne und kundenspezifische

Fertigung. Eigenstehendes Fugensystem, einfaches nivellieren durch zwei Standfüße pro Element. Höhenjustierung mittels Gewindefuß. Verlängerung durch integrierte Schraubverbindung. Variable Elementlängen. Maßgenaue Endstücke von 1000 – 2500 mm, sowie Winkel-, Kreuz- und T-Formteile lieferbar. Sondervarianten der Eco Board Serie auf Anfrage.

Artikel Nr.	Profilhöhe (A)	Oberfläche	Elementlängen
STRA Board	100 mm – 400 mm	Stahl S235 JR	2500 mm

