

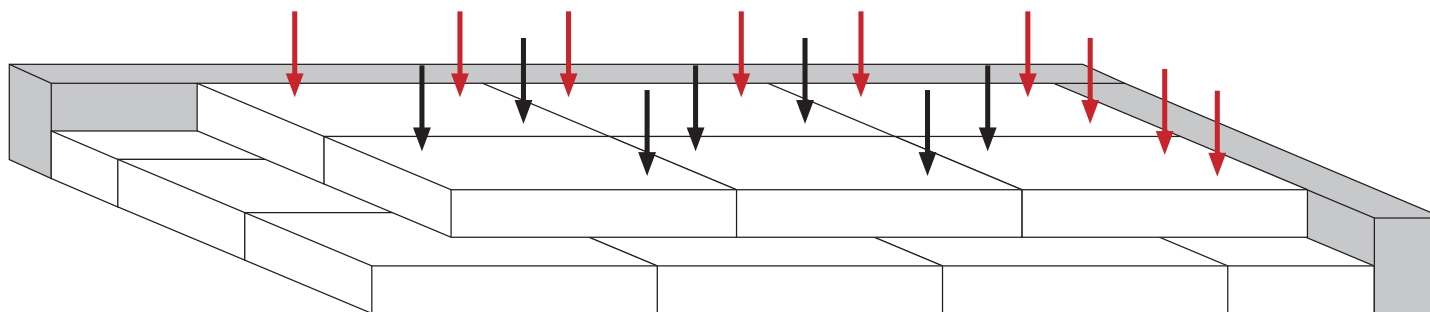
# Aufhängung der Dämmung unter selbsttragender Bodenplatte:

Schrauben Sie mindestens 2 Dämmgurte pro Platte (1200x1200 mm) ein, und befestigen Sie diese ausschließlich über die Rohrschraube an der Oberseite der Dämmung. (Die Schraube darf sich nicht im Dämmmaterial drehen.)

Das Aufhängungssystem ist für die Verwendung mit EPS (expandiertem Polystyrol) vorgesehen und eignet sich für Dämmstoffdicken, bei denen das Gewinde sicher im Material greift - d. h. das Gewinde darf nicht vollständig durch die Dämmung geschraubt werden, da sonst kein Halt gewährleistet ist (insbesondere bei dünner Dämmung).

Die Dämmgurte sind diagonal an den Platten in den  $\frac{1}{4}$ -Bereichen zu montieren, sodass sie auch die darunterliegenden Platten erfassen. (Siehe schwarze Pfeile im Piktogramm.)

Entlang aller Randzonen sind ebenfalls Dämmgurte einzuschrauben, sodass jedes Plattenstück mindestens mit zwei Gurten befestigt ist. (Siehe rote Pfeile im Piktogramm.)



FARUM GYDEVEJ 67-69 · DK-3520 FARUM · +45 22 72 22 00 · [INFO@DBK-APS.DK](mailto:INFO@DBK-APS.DK) · [WWW.DBK-APS.DK](http://WWW.DBK-APS.DK)

Dansk Byggekomponent ApS entwickelt und produziert kostengünstige, serienmäßig hergestellte Produkte für den Einbau in Baukonstruktionen für Boden, Beton und Kanalisation.

Präsentationsvideo

