

Verlegeanleitung für Elefeet® Stelzlager

Plattenbelag



1 Oberfläche reinigen



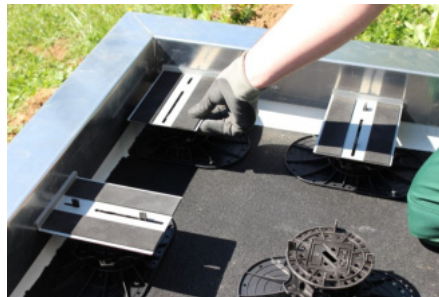
2 Elastosave ES 30 mit ca. 5 cm Überlap-
pfung auslegen; nicht auf der Abdichtung
schneiden



3 Vor dem Auslegen der Elefeet® Stelzlager
die Höhe grob voreinstellen



4 Zubehörteile je nach Randsituation
einbauen



4.1 Randhalter bei ganzen Platten oder
Zuschnitten > 25 cm verwenden



4.2 Kragarme vor Türaustritten oder bei
Verlegung einer Rinne verwenden. Im
Bereich eines Plattenstoßes sollte ein
Stelzlager untergestellt werden



4.3 Gehrungs- und Randaufleger bei einer
diagonalen Verlegung, schrägen
Wandanschlüssen oder Rinnen
verwenden. Zusätzliche Fugenkreuze
beim Entfernen von Fugenteilern der
Elefeet® Stelzlager verwenden



5 Als zusätzlichen Schutz der Fassade oder
der Abdichtung kann ein Kantenschutz auf
die Aufkantung der Zubehörteile aufgesetzt
werden



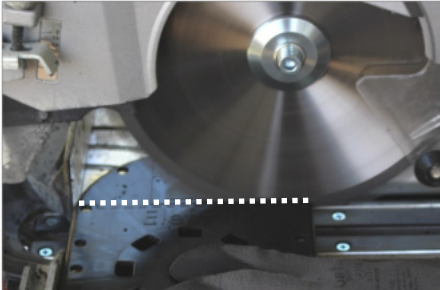
6 Als akustische Optimierung kann eine
Dämpfungsscheibe verwendet werden, bei
dünnen Platten (<35 mm) sollten die
Dämpfungsscheiben immer verwendet
werden

- Hinweis:**
- Die Elastosave ES 30 mit geringen 3 mm, minimiert den „Trampolineffekt“ (der laut FLL vermieden werden soll), schützt dennoch die Abdichtung und reduziert den Trittschall
 - Alternativ zu dem Kantenschutz, die Schutzmatte Elastosave ES 30 bis Oberkante Belag legen, um eine Beschädigung der Abdichtung zu verhindern.
 - Elefeet® Stelzlager bei Bedarf an der Markierung auf der Unterseite der Grundplatte abschneiden.
 - Bei Unebenheiten durch Stöße der Abdichtung, kann ein Streifen Elastosave ES 30 unterlegt werden.
 - Wird der Kragarm bzw. der Gehrungshalter vor dem Einbau zugeschnitten, muss die Schnittstelle fachgerecht nachverzinkt werden.

Verlegeanleitung für Elefeet® Stelzlager

Plattenbelag

Tipps:



- Elefeet® Stelzlager an der gestrichelten Linie Kappen -



- um möglichst weit in die Ecke zu kommen



- Fugenteiler bei Bedarf mit einem Messer anritzen und abbrechen



- Den Belag mit einer Wasserwaage oder einer Setzlatte ausrichten



- Bei Unregelmäßigkeiten oder Kippeln einzelner Platten -



- kann unter das entsprechende Eck eine 1 mm Distanzscheibe gelegt werden



- Bei Unebenheiten im Untergrund durch Stöße der Abdichtung o. ä., Streifen der Elastosave ES 30 unterlegen



- Aufgrund der Form des Terrassenrost TR, werden an den Ecken zusätzliche Fugenkreuze benötigt



- Mit dem Stellschlüssel für Elefeet® lässt sich auch bei etwas Belastung die Höhe kraftsparend nachjustieren