

# Kies ist schwer, mit Elefeet® geht's leicht.

Belagsflächen auf dem Dach oder auch auf Terrassen werden althergebracht auf Splitt, Kies oder Mörtelsäckchen aufgebaut. Der Splitt ist dabei schwer im Transport und im eingebauten Zustand. Während das eine den Verarbeiter belastet, kommt beim anderen häufig der Statiker ins Schwitzen. Elefeet® macht dies leichter.

Während z. B. 5 cm Kies oder Splitt unter einem Plattenbelag ein **Gewicht** von ca. 90 kg pro Quadratmeter darstellen, wiegen die dafür notwendigen Elefeet® inkl. Schutzlage gerade einmal 8 kg.

Durch den integrierten **Fugenteiler** ist sichergestellt, dass die Platten mit einem Abstand von 3 mm liegen. Dadurch, dass die Fugen nicht verfüllt werden müssen, entfällt ein weiterer Arbeitsschritt. In einer offenen Fuge kann sich auch kein Fremdbewuchs ansiedeln, wie dies z. B. bei mit Sand gefüllten Fugen häufig der Fall ist.

Erst umfangreiches **Zubehör** macht ein System komplett. Ein Belag besteht eben nicht nur aus der Fläche, sondern wird sowohl optisch als auch technisch ganz stark von den Rändern

dominiert. Für Elefeet® gibt es deshalb ein umfangreiches Zubehör-Programm. Der **Auflager-Kragarm** überbrückt im Randbereich z. B. einen Gefällekeil, wie er in vielen Abdichtungen eingebaut ist.

Das **Gehrungs- und Randaufleger** unterstützt den Plattenbelag dort, wo es aufgrund der Form nicht möglich ist, Elefeet® direkt unter den Plattenrand zu stellen.

Die **Entwässerungsroste** aus dem Elefeet®-Programm ermöglichen den Zugang zum Dachablauf und sorgen gleichzeitig für einen kontrollierten, zügigen Durchtritt des Oberflächenwassers.

Die Hohlräume unter dem Belag, die sich durch die Verlegung auf Elefeet® ergeben, sind z. B. der ideale Platz für Versorgungsleitungen.

Sie wünschen detaillierte Informationen? Anruf genügt.



Schafft Leben  
aufs Dach!