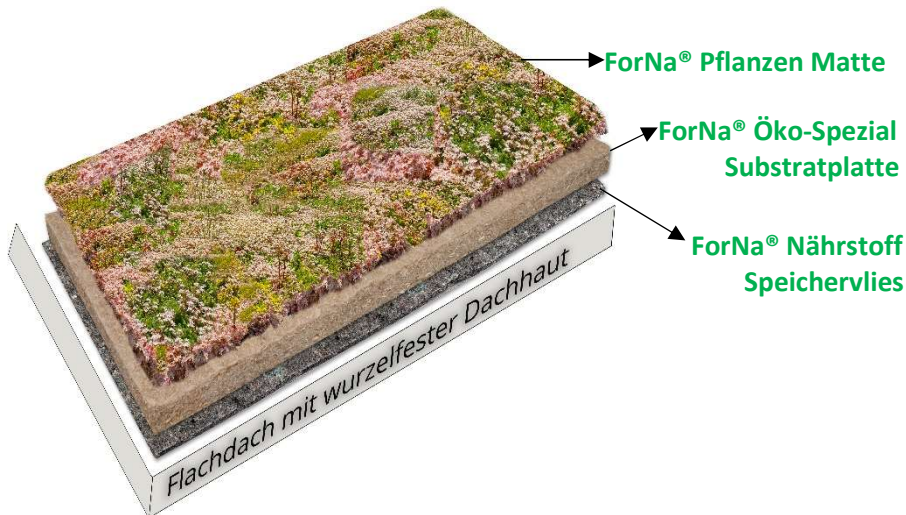


Anleitung zur Herstellung einer Dachbegrünung mit der ForNa® Öko-Spezial Substratplatte ohne Drainmatte



ForNa® Pflanzen als Rollware
Es gibt 8 - 10 verschiedene Sedum Arten



1. Voraussetzung ist eine wurzelfeste Dachabdichtung nach den FFL-Richtlinien.
2. Das Dach mit dem ForNa® Nährstoff Speichervlies auslegen.
3. Anschließend verlegen Sie die ForNa® Öko-Spezial Substratplatte folgendermaßen:
Diese Platte dient als Wasserspeicher, Humusbildner, Wurzelbildner

Bitte beachten Sie folgendes:

A) Zuschnitt



Geschlossene Seiten zeigt nach oben, beim Zuschnitt!

Bei Bedarf die ForNa® Öko-Spezial Substratplatte mit dem Trennschleifer in Form und Größe zu schneiden

B) Verlegung



Offenporige Seiten nach oben!

Legen Sie die ForNa® Öko-Spezial Substratplatte mit der geschlossenen Seite auf das ForNa® Nährstoff Speichervlies

4. Jetzt 30g je m² ForNa® Pflanzen Conditioner Plus verteilen
5. Nun rollen Sie die ForNa® Pflanzen Matte aus.
6. Jetzt verteilen Sie weiter 30g je m² ForNa® Pflanzen Conditioner Plus gleichmäßig über die Pflanzen.
7. Zum Schluss muss die neue Dachbegrünung sehr intensive bewässert werden, damit alle Produkte Wasser aufnehmen und speichern können.
8. Bitte achten Sie darauf, dass in den ersten 8 Wochen genügend Feuchtigkeit für das Heranwachsen der Pflanzen zur Verfügung stehen. Entweder durch natürlichen Regen oder einer manuellen Beregnung.