

ALLES IM GRÜNEN BEREICH?!



DO'S & DON'TS DER DACHBEGRÜNUNG

✓ WURZELFESTE ABDICHTUNG EINPLANEN

Ein Gründach ja, aber auch an die durchwurzelungssichere Abdichtung gedacht? Ob Neubau oder bestehendes Objekt, das Dach muss vor Wurzelwachstum geschützt bleiben. Sollen bestehende Objekte nachträglich mit einer Dachbegrünung versehen werden und das Dach bisher keinen Wurzelschutz vorweisen, schafft auch hier Bauder mit entsprechenden Produkten Abhilfe.

Mehr zur durchwurzelungssicheren Abdichtung:
www.bauder.de/bitumen-oberlagen

✓ STATIK PRÜFEN

Eine Dachbegrünung bedeutet zusätzliches Gewicht – durch Drän- und Speicherelemente sowie (wassergesättigtes) Substrat – und damit zusätzliche Anforderungen an die Statik des Daches. Bei Fragen, zu den zu erwartenden Lasten, steht Ihnen die Bauder Anwendungstechnik mit Rat und Tat zur Seite: anwendungstechnik@bauder.de

✓ SAUBER ARBEITEN

Ein kleines, aber wichtiges Detail. Bevor das erste Element des Gründachsystems aufgebracht wird, sollte die Abdichtung gereinigt werden. Hier genügt das einfache Abkehren, sodass die Abdichtungsbahn frei von Verschmutzung jeglicher Form ist, welche sie beschädigen könnte.

Mehr zur Verlegung:
www.bauder.de/gruendach-verlegeanleitung

BauderGREEN – Nutze dein Dach!
www.bauder.de

✗ ZUFAHRT ZUM OBJEKT VERSPERRT

Silofahrzeuge kommen immer dann zum Einsatz, wenn die Lieferung von Substrat in Form von Säcken oder Big Bags, z.B. aus Gründen der Wirtschaftlichkeit, nicht mehr lohnend ist. Für einen reibungslosen Ablauf müssen Sie die freie Zufahrt zur Baustelle gewährleisten, sowie einen ebenen und standfesten Untergrund zum Entladen des Fahrzeugs.

Hier geht es zu weiteren Informationen:
www.bauder.de/silo-lieferung

✗ PFLANZEN SICH SELBST ÜBERLASSEN

Um den bestmöglichen Vegetationserfolg zu erzielen, sollten die Pflanzen direkt nach der Einbringung in die Substratschicht bewässert werden. Gerade in Trockenzeiten ist dies in der Anwachsphase jeden 2. bis 3. Tag zu wiederholen.

Hier geht es zu weiteren Informationen:
www.bauder.de/extensive_dachbegruenung

✗ VERWENDUNG VON NORMALER BLUMENERDE

Herkömmliche Blumenerde eignet sich nicht für eine Dachbegrünung. Um den besonderen Anforderungen gerecht zu werden, kommen spezielle Dachsubstrate zum Einsatz. Deren abgestimmte Zusammensetzung garantiert bestmögliche Wasserspeicherung und standortgerechte Wachstumsbedingungen für die Pflanzen.

Hier geht es zu weiteren Informationen:
www.bauder.de/substrate