

ehemals: Intensivsubstrat R/I

Altoflor

Ressourcenschonendes Substrat für grüne Dächer.

Gebrauchsfertiges Dachsubstrat für Intensivbegrünungen in mehrschichtiger Bauweise, bestehend aus mineralischem Tongranulat, Kesselsand, gütegesichertem Gehölzhumus und Lava

- Ein zertifiziertes Dachsubstrat gemäß der strengen FLL-Dachbegrünungsrichtlinie
- Ausgereifte Substratmischung für intensive Dachbegrünungen mit langlebiger und stabiler Vegetation
- Für die Herstellung von artenreichen und anspruchsvollen Pflanzflächen mit Gehölzen, Stauden und Sträuchern
- Bestens geeignet für den Einbau in hohen Schichtdicken
- Optimale Korngrößenverteilung ermöglicht hohe Wasserkapazität und gleichzeitig gute Wasserdurchlässigkeit
- Gute Nährstoffversorgung und langfristige Nährstoffnachlieferung für gesundes und kraftvolles Wachstum Ihrer Pflanzen
- Attraktives mediterranes Ambiente für Dachflächen und Staudenbeete durch die warme, rötliche Farbe des Substrats



Lieferformen

- lose gekippt
- in Big Bags
- mit LKW-Ladekran/Greifer
bis ca. 10m Ausladung und 20m Höhe (nach Absprache)

Verfügbar in unseren Betrieben in Remseck, Öhringen und Aichach sowie bei unseren Partnern!
(Händlerfinder auf hauke-erden.de/haendlerfinder)



ehemals: Intensivsubstrat R/I

Altoflor

Hauke
Erden

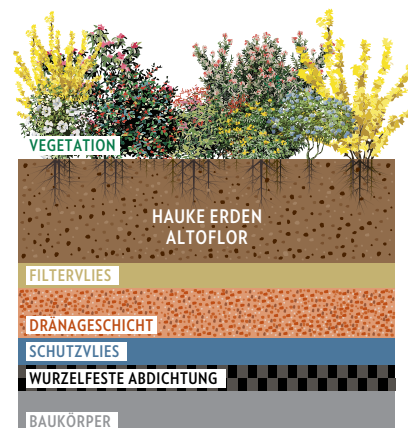
Boden für Leben.

Vegetationstechnische Daten

Volumengewicht	Ø	
• Anlieferungszustand	950	kg/m ³
• Bei max. Wasserkapazität	1450	kg/m ³
Maximale Wasserkapazität	50	Vol.-%
Organische Substanz	7	Massen-%
Pflanzenverfügbare Nährstoffe		
• N	< 80	mg/l
• P ₂ O ₅	180	mg/l
• K ₂ O	600	mg/l
• Mg	170	mg/l
pH-Wert	7,6	
Salzgehalt	2	g/l

Hinweis: Unsere Produkte sind Naturprodukte. Abweichungen in den Nährstoffgehalten sowie der sonstigen Eigenschaften sind möglich!

Aufbau einer mehrschichtigen, intensiven Dachbegrünung



Pflanz- und Pflegeanleitung

Dachbegrünung

Bei Dachflächen sind Aufbau und Schichtdicke von vielen Faktoren wie der Begrünungsart, der Dachneigung, Tragfähigkeit und Exposition abhängig. Für die Wahl der passenden Schichtdicke und des Aufbaus sprechen Sie mit Ihrem Fachhändler vor Ort. Für die intensive Begrünung von Dachflächen in mehrschichtiger Bauweise bringen Sie mindestens 20 cm Altoflor auf die vorbereitete Fläche aus. Setzen Sie die Pflanzen in die vorbereiteten Pflanzgruben und drücken Sie sie leicht an. Halten Sie die Pflanzung während der Anwuchsphase dauerhaft feucht.

Freilandpflanzung

Für die Anlage von Pflanzflächen empfehlen wir die obersten 25-30 cm der Vegetationstragschicht durch Altoflor auszutauschen. Für punktuelle Pflanzungen heben Sie ein Pflanzloch im Freiland aus, das etwa doppelt so groß ist, wie der Wurzelballen der

einzusetzenden Pflanze. Füllen Sie das Substrat ein und mischen es mit etwas gewachsenem Boden um eine optimale Verzahnung zu erzielen. Abschließend den feuchten Wurzelballen einsetzen, das Loch verfüllen bis der Ballen mit 1-2 cm bedeckt ist, das Substrat leicht andrücken und gut wässern.

Topf- und Kübelbepflanzung

Füllen Sie das Intensivsubstrat in das großzügig bemessene Gefäß und stellen Sie einen ausreichenden Wasserabzug sicher. Bilden Sie eine Pflanzmulde, die etwa 1,5-mal größer ist, als der einzusetzende Wurzelballen. Achten Sie darauf, dass der Wurzelballen feucht ist, dann setzen Sie ihn behutsam in die Pflanzmulde und füllen das Pflanzgefäß soweit mit Erde an, bis der Wurzelballen gut 1-2 cm bedeckt ist. Abschließend das Substrat leicht andrücken und gut wässern.

Bewässerung

Nach Pflanzung gut wässern, gießen Sie Ihre Pflanzen regelmäßig und niemals übermäßig. Besonders an heißen Tagen im Frühjahr und Sommer sollten Sie mehrmals täglich ausreichend wässern. Lassen Sie das Substrat niemals vollständig austrocknen. Im Winter sollten Sie Ihre mehrjährigen Pflanzen je nach Bedarf an frostfreien Tagen bewässern.

Düngung

Nach 4-6 Wochen empfehlen wir eine Nachdüngung mit unserem Hauke Universaldünger unter Beachtung der jeweiligen Pflanzenansprüche.

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen kontaktieren Sie uns gerne. Unsere kompetenten Fachberater helfen Ihnen weiter. Erfahren Sie mehr unter hauke-erden.de



Hauke Erden – Ein Produkt der RETERRA Erden Süd GmbH
reterra.de

Betriebsstätte
Remseck

Kehlenweg 5
71686 Remseck-Aldingen
T 07146 8944-0
F 07146 8944-20

Betriebsstätte
Öhringen

Neuenstadter Str. 200
74613 Öhringen
T 07941 98895-0
F 07941 98895-2

Betriebsstätte
Aichach

Peter-und-Paul-Str. 1
86551 Aichach
T 08251 89794-0
F 08251 89794-10

WEITERE INFORMATIONEN



info-remseck@reterra.de

hauke-erden.de