



Innenbegrünungssubstrat Grüne Räume

Stand 01/2022

An die Erden im Bereich Dach-, Innenraum- und Terrassenbegrünung werden besonders hohe Ansprüche gestellt. Hier werden langjährige Begrünungen gewünscht, die ohne eine dauerhaft strukturstabile Erde nicht zu verwirklichen sind. Der hohe Anteil an sorgfältig aufeinander abgestimmten mineralischen Gerüststoffen gibt unseren Erden für Dauerbepflanzungen die erforderliche Langzeit-Stabilität.

ökohum Grüne Räume wurde als torffreies Spezialsubstrat mit besonders niedrigem Gewicht für mobiles Grün entwickelt. Es eignet sich gleichermaßen für Gefäße mit und ohne Wasserspeicher und ist für alle innerräumlichen Klimazonen geeignet. Zudem wird es gerne als Pflanzsubstrat von Kübeln und Trögen auf statisch sensiblen Flächen wie z.B. Dachgartenanlagen verwendet.

Einsatz	für mobiles Grün in Innenräumen, auf Terrassen und Dachgartenanlagen
Einbauhinweise	das Substrat ist bis zu einer Tiefe von 40 cm einsetzbar. Der produktspezifische Verdichtungsfaktor von 15% muss berücksichtigt werden
Rohstoffe	Rindenumus, Kokos, Blähschiefer, Blähton, Perlite, Substratton, Lava
Nährstoffniveau	außer den in den Rohstoffen vorhandenen Nährstoffen geben wir nur eine geringe Menge Nährstoff zu. Deshalb raten wir zu einer Düngung bei der Pflanzung
Gewicht	ca. 475 kg/m ³ nach EN 12580 zum Herstellungszeitpunkt
pH	6,4
Lieferformen	30l Fachhandelssack, 2.0 m ³ BigBag, lose geschüttet

ökohum Innenbegrünungs-Substrate:

Grüne Räume

Grüne Räume mediterran

Grüne Räume mineral