

Cassero a perdere per vespai aerati o vuoti sanitari – Iglù Green Roof



Features

Il principale problema dei giardini pensili consisteva nel regolare il drenaggio per impedire la morte della vegetazione dovuta o all'eccessivo ristagno o all'assenza dell'acqua. Oggi è possibile regolare il drenaggio dei giardini pensili grazie a Iglù® Green Roof la cui superficie consente un adeguato accumulo d'acqua e al contempo l'evacuazione dell'acqua in eccesso per tramite dei fori "di troppo pieno". Realizzare un giardino pensile con sistema Iglù® Green Roof consente di soddisfare le disposizioni delle pubbliche amministrazioni in termini di parametri edilizi, risparmio energetico e riduzione e mitigazione del rilascio di acqua in fognatura. Colore: petrolio

.....

Dimension

- Iglù Green Roof H04: altezza 4 cm. Pianta 50 cm x 50 cm - Iglù Green Roof H05: altezza 5 cm. Pianta 58 cm x 58 cm - Iglù Green Roof H06: altezza 6 cm. Pianta 50 cm x 50 cm - Iglù Green Roof H08: altezza 8 cm. Pianta 50 cm x 50 cm - Iglù Green Roof H10: altezza 10 cm. Pianta 50 cm x 50 cm - Iglù Green Roof H12: altezza 12 cm. Pianta 50 cm x 50 cm

.....

Product informations

Commercial name: Cassero a perdere per vespai aerati o vuoti sanitari - Iglù Green Roof

Material: PE

PSV MixEco

| Recycled total | Post-consumer recycled | Pre-consumer recycled | By-product total | External by-product | Internal by-product | Virgin material |
|----------------|------------------------|-----------------------|------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
| 95% | 35% | 60% | -- | -- | -- | 5% |

Producer informations

DALIFORM GROUP SRL

VIA POSTUMIA CENTRO, 49, GORGO, Treviso, Veneto, Italia

Telephone: 0422 2083

Mail:

Website: <https://www.daliform.com/>

January 16, 2024