

# swissporGREENROOF WS 30 ROC

## Descrizione del prodotto

Lana di roccia leggera e idrofila., Le caratteristiche idrofile e la struttura fisica permettono di assorbire e immagazzinare grandi quantità d'acqua.

## Caratteristiche del prodotto

- ✓ leggera
- ✓ idrofila
- ✓ trattiene l'acqua, risp. rallenta il deflusso dell'acqua
- ✓ riduce lo spessore del substrato

## Funzione e applicazione

- ✓ Pannelli idrofilii in lana di roccia come sostituti di un substrato parziale

## Componente e utilizzo

Tetto piano

- ✓ sotto costruzioni per tetto piano inverdite estensivamente

## Nessuna raccomandazione

- ✓ costruzioni per tetto piano inverdite intensivamente
- ✓ sopra le costruzioni a tetto rovescio



<b>Lunghezza</b>	1000 mm
<b>Larghezza</b>	1200 mm
<b>Altezza</b>	30 mm

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Volume dell'aria			Vol.-%	16
Valore pH				7 – 8
Quantità a secco			kg/m <sup>2</sup>	2.4
Quantità satura d'acqua			kg/m <sup>2</sup>	26.4
Permeabilità all'acqua			m/s	227
Capacità idrica massima			Vol.-%	92.7
Temperatura massima d'esercizio			°C	200
Temperatura di fusione			°C	≥ 1000

## Avvertenze

### Note

Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.