



Strikocem Noppenfolie

- **Hoge drukvastheid**
- **Garandeert beluchting en waterafvoer**
- **Grondwaterneutraal en vorstbestendig**
- **Bestand tegen bacteriën en schimmels**

Strikocem Noppenfolie wordt toegepast als eerste waterkering bij pleisterystemen in combinatie met Strikocem Aqua Bitumenemulsie of Strikolith Gevelbeschermer Maaiveld.

TOEPASSING

Strikocem Noppenfolie wordt toegepast als eerste waterkering bij pleisterystemen in combinatie met Strikocem Aqua Bitumenemulsie of Strikolith Gevelbeschermer Maaiveld.

GEBRUIKSAANWIJZING

ONDERGROND

De ondergrond moet vlak, draagkrachtig en stabiel zijn. Aangebrachte Strikocem Aqua Bitumenemulsie of Strikolith Gevelbeschermer Maaiveld dient droog te zijn.

VERWERKING

Noppenfolie aanbrengen met de noppen naar de ondergrond. De noppenfolie aanbrengen met een minimale overlap van 150 mm en aan de bovenzijde tenminste gelijk houden met maaiveldniveau en doorzetten tot op de funderingsvoet / waterkerende laag.

TECHNISCHE INFORMATIE

Samenstelling	<ul style="list-style-type: none">• Materiaal: Polyethyleen.• Gewicht : Ca. 550 gr/m².• Afmetingen : Lengte 20 m¹ x breedte 1 m¹.• Noppenhoogte : Ca 8 mm.• Chemische eigenschappen : Alkalibestendig, bacterie- en schimmelbestendig, grondwaterneutraal.
Minimale temperatuurbestendigheid	-30 °C
Maximale temperatuurbestendigheid	80 °C

LEVERINGSVORM

Rol á 20 m².

VERWERKING

Handmatig

KLEUR

Zwart

VERBRUIK

Situatie afhankelijk, gemiddeld ca. 1,2 m²/m².

BEWARING

Droog en vorstvrij opslaan.