

# SLP Noppenfolie

*Waterkerende en beschermende folie op basis van polyethyleen voor toepassing in het maaiveld*

## TOEPASSINGSGBIED

SLP Noppenfolie wordt in het maaiveld toegepast en dient als beschermlaag tegen directe vochtbelasting van metsel- en stukadoorswerk. Het voorkomt schade aan (on)geïsoleerde pleistersystemen ten gevolge van optrekkend vocht. De folie is eenvoudig aan te brengen en is in hoge mate bestand tegen zuren en chemicaliën. Indien er sprake is van permanente vochtbelasting, bijvoorbeeld bij een gemetselde fundering, wordt aanbevolen een maatwerkadvies aan te vragen.

## EIGENSCHAPPEN

- Kleur: Zwart.
- Dikte: 0,5 mm.
- Afmeting: 1 x 20 m.
- Noppenhoogte: ca. 8 mm.
- Drukweerstand: 190 KN/m<sup>2</sup>.
- Bescherming maaiveld volgens DIN 18195 deel 10.
- Hoge weerstand tegen zuren en chemicaliën.
- Waterkerend en tevens ventilerend.

## ONDERGROND

SLP Noppenfolie kan als het ware als een tweede huid tegen iedere vormvaste ondergrond geplaatst worden.

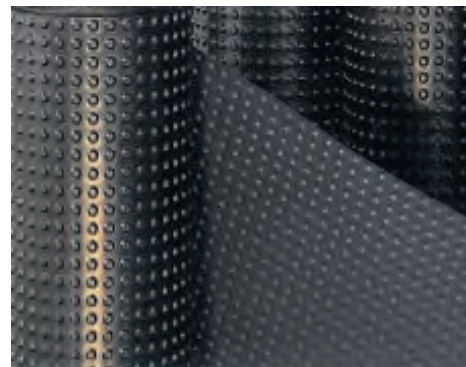
## VERWERKING

Na het aanbrengen en volledig afwerken van het (on)geïsoleerde pleistersysteem, de folie "koud" met de noppen richting het te beschermen oppervlak plaatsen. Een minimale overlapping van 20 cm zorgt voor een effectieve bescherming tegen het indringen van vocht (noppen dienen goed in elkaar te vallen). Om tijdens het aanbrengen van de folie verschuiving of verplaatsing te voorkomen kan de folie desgewenst (tijdelijk) gefixeerd worden. Let op: bij spijkeren of schroeven kan lekkage ontstaan! De aanlegdiepte is minimaal tot halverwege de funderingsvoet. Tip: laat de folie ruim boven maaiveldniveau uitsteken. Na het aanleggen van de grindkoffer, tuin of bestrating, de folie ca. 3 cm boven maaiveldniveau afsnijden.

## VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Noppenfolie wordt geleverd op rollen van 1 x 20 meter. Eén rol noppenfolie is bij een vorstvrije aanleg diepte van de funderingsvoet (60-80 cm) voldoende voor 20 strekkende meter.

## AFBEELDING NOPPENFOLIE



## ALGEMENE VOORWAARDEN

Materiaal technische eigenschappen kunnen alleen worden gegarandeerd indien gebruik wordt gemaakt van alle onderdelen van het SLP pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in de SLP-adviezen worden genoemd. Onze technische merkbladen zijn - onder voorbehoud van wijzigingen en behoud van alle rechten - opgemaakt volgens de laatste stand van de techniek. De gegevens over verbruik en hoeveelheden zijn onder ideale omstandigheden bepaald en dienen derhalve als referentiewaarde te worden gezien. SLP Trading bv levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet bezit.