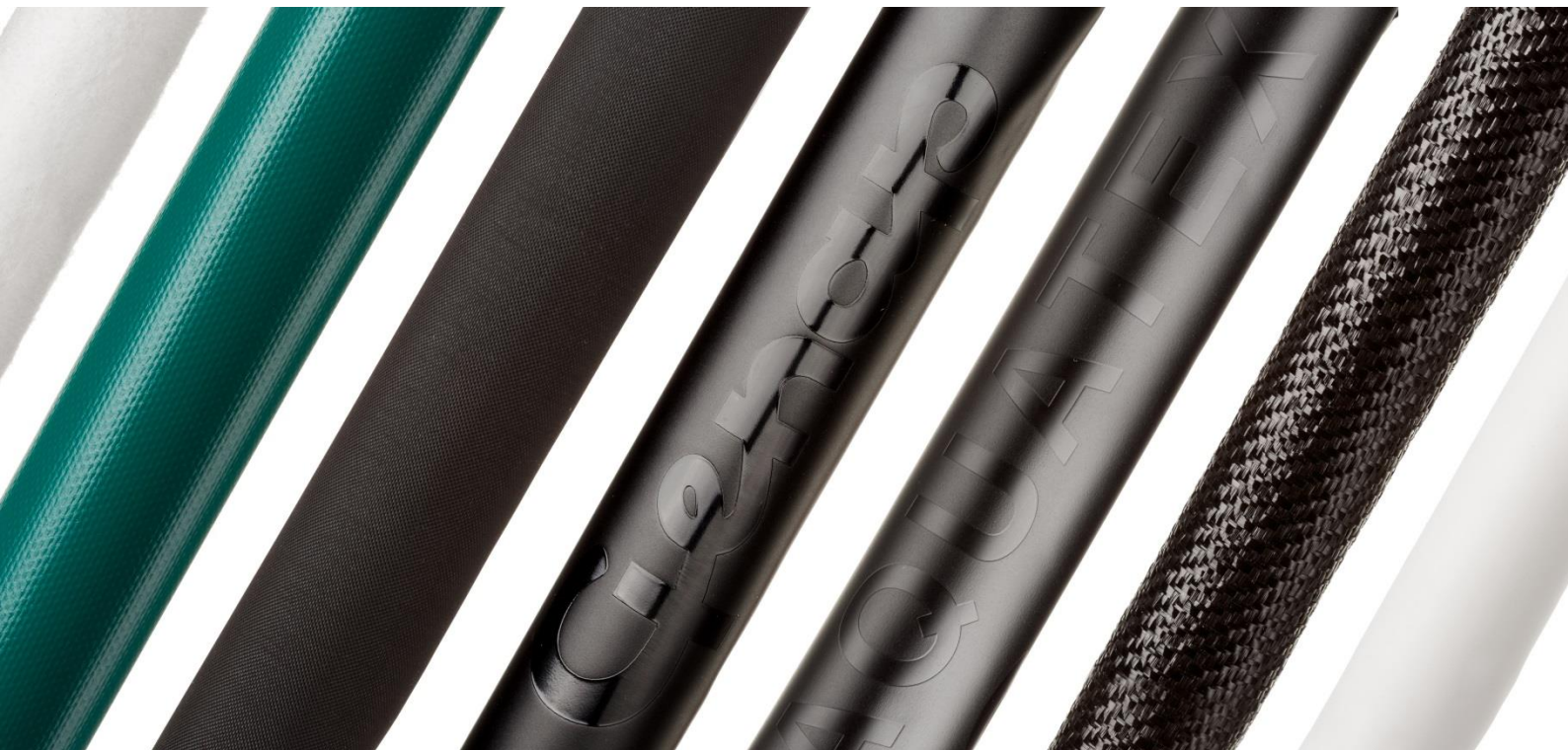


Silobekledingen



Materiaalkeuze

Onder de naam Aquatex® biedt Genap u een compleet assortiment silobekledingen dat specifiek voor de tuinbouw is samengesteld. Aangezien de toepassing kan verschillen, zijn deze silobekledingen leverbaar in diverse soorten folie en iedere gewenste maatvoering:

Aquatex® EX zwart, dikte 0.6 mm en 1.0 mm.

Een zeer hoogwaardige, polypropyleen folie, geschikt voor opslag van regen c.q. schoon water en recirculatie water. Aquatex® EX is met name geschikt voor toepassingen waarbij hoge eisen gesteld worden aan temperatuur en UV-bestendigheid en hoge chemische resistentie.

Aquatex® PVC zwart, dikte 0.5 mm en 1.0 mm.

Geschikt voor opslag van regen c.q. schoon water en gechloreerd water tot 0,5 PPM.

Aquatex® PVC Extreme, wit, is een witte folie speciaal ontwikkeld voor export naar landen met een hoge UV belasting. Het materiaal is geschikt voor opslag van regen- en schoon water alsmede recirculatie water. Bovendien heeft het een chloorbestendigheid tot 3PPM.

Aquatex® EPDM, zwart, dikte 0.75 mm. EPDM is een synthetisch hightech rubber met grote elasticiteit en duurzaamheid. De hoge bestendigheid tegen ozon- en UV-straling alsmede de goede chemische resistentie maken dit materiaal zeer geschikt voor opslag van vrijwel alle soorten water in de tuinbouw.

Wand- en bodemvilt 250 gr/m²

Wand- en bodemvilt bestaat uit een beschermdoek van 250 gr/m² dat wordt gebruikt als beschermlaag tussen zowel de stalen silowand en de bekleding als de bodem en de bekleding. Eventueel scherpe delen krijgen daarmee geen kans de folie te beschadigen.