



### MEMBRANA AQ METAL

① Specjalistyczna, dyfuzyjna membrana dachowa przeznaczona do stosowania pod pokrycia z blach płaskich. Jej zastosowanie chroni blachę przed korozją - od zewnętrznej strony pokryta dystansującą warstwą drenażową. Charakteryzuje się wysoką wytrzymałością i bardzo dobrą paroprzepuszczalnością - współczynnik  $S_d=0,02$  m. Odporna na działanie promieni UV (wytrzymałość do 3 miesięcy). Gramatura: ok. 400 g/m<sup>2</sup>.

▲ Materiał: włókniny polipropylenowe połączone z polipropylenowym filmem mikroporowatym; pokryte od zewnętrznej strony dystansującą warstwą drenażową

● Wymiary rolki: 25m x 1,5m = 37,5 m<sup>2</sup>

Ilość warst • Composition	4
Warstwa funkcyjna • Functional layer	
Kolor wierzchni • Top color	● szary • gray ● czarny oplot • black braid
Kolor nadruku • Print color	-
Dopuszczalna ekspozycja na promienie UV • UV resistance	3 miesiące • 3 months <small>Dotyczy średniorocznego nasłonecznienia w klimacie śródlowoeuropejskim Concerns average yearly radiation in the Central European climate.</small>
Gramatura • Weight	400 g/m <sup>2</sup>
Wytrzymałość na rozciąganie • Tensile strength	MD = 350 N/50 mm

### AQ METAL ROOF UNDERLAY

① A specialized, diffusive roof membrane designed for using under flat sheet metal roof covering. It protects metal sheets against corrosion - the external side is covered with a spacing drainage layer. It has high durability and very good water vapour permeability -  $S_d=0.02$ m. UV resistant (up to 3 months). Grammage: about 400 g/m<sup>2</sup>.

▲ Material: polypropylene nonwovens combined with polypropylene microporous film; the external side is covered with a spacing drainage layer

● Roll dimensions: 25m x 1,5m = 37,5 m<sup>2</sup>

