

# Mataki Vindtät Byggpapp för bjälklag och yttervägg

För att förhindra att kall luft utifrån blåser in i isoleringen och försämrar isolerfunktionen bör man montera ett vindskydd på utsidan av regelstommarna. Detta gäller speciellt för de mjuka, porösa isolerprodukter som används mellan trä- och stälreglar.

Vindtät byggpapp (eller förhydningspapp som den ofta kallas) är vindtät och vattenavvisande men släpper igenom vattenånga.

Mataki Vindtät Byggpapp är en asfaltimpregnerad cellulosapapp som finns i två utförande:

**AC 160** är den tunnare kvaliteten som ofta används i trossbotten, där påkänningarna är små.  
**AC 350** är en kraftigare kvalitet som bland annat används i yttervägg.



## Egenskaper (typiska provningsvärden)

	Metod	AC 350	AC 160
Draghållfasthet	SS 23 68 05	3 kN/m	2 kN/m
Brottöjning	SS 23 68 05	1 %	1 %
Rivhållfasthet	SS 23 68 05	2 N	1 N
Ånggenomgångsmotstånd	SS 02 15 82	$< 0,02 \times 10^6$	$< 0,02 \times 10^6$

## Sortiment

Produktnummer	Ytvikt, g/m <sup>2</sup>	Format, m	Vikt, kg/rulle	Antal per pall
MB 522	350	30 × 1,25	13	48
MB 510	160	50 × 0,65	5	50