

Icopal Produktdata

Broisolering

ICOPAL MEMBRANE 503 P, YEP 6500

PRODUKTBESKRIVNING

Icopal Membrane 503 P, YEP 6500, har stomme av en mycket kraftig polyesterfilt.

Den impregnerade stommen är belagd med asfalt som har tillsats av högvärdiga polymerer (SBS).

Produkten har sandad översida och är på undersidan belagd med folie som smälts i samband med svetsningen.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Som enlagstäckskikt på broar och terrasser.

Produkten är speciellt utvecklad för att uppfylla Vägverkets krav på fuktisolering i broar.

TÄTSKIKTSSYSTEM

Produktens användning beskrivs i Icopal Tätskiktssystem nr 61,62.

LAGRINGSFÖRESKRIFTER

Lastas och lagras stående.

Vid temperatur lägre än -20°C förvaras Icopal Membrane 503 P, YEP 6500, i uppvärmt utrymme före utläggningen.

Rullarna tas ut från lagret efterhand som de skall användas.

Max lagringshöjd: 2 pallar.

PRODUKTDATA

Art. nr:	1801-0
Dimension:	8 x 1 m
Vikt per m ² :	ca 6,5 kg
Vikt per rulle:	ca 52 kg
Förpacknings-/ transportenhet:	18 rullar på engångspall med krympfoliehätta
Transportvikt:	ca 780 kg
Transportmått:	L= 1200, B= 800, H= 1140

TEKNISKA DATA

Testmetod enligt BFR R57:1990

Draghållfasthet:	Längdriktning:	≥ 20 kN/m
	Tvärriktning:	≥ 20 kN/m
Brottöjning:	Längdriktning:	≥ 35 %
	Tvärriktning:	≥ 35 %
Diffusionsmotstånd:	$z \geq 6 \times 10^6$ s/m	
Täthet:	Tät vid 10 kPa övertryck under 24 tim	
Töjning vid -10°C med bibehållen täthet:	≥ 10%	
Rivhållfasthet:	Längdriktning:	≥ 250 N
	Tvärriktning:	≥ 250 N
Stansmotstånd:	Statisk:	≥ 250 N
	Dynamisk:	≤ Ø 10 mm

Produkten finns upptagen av Vägverket som godtagen produkt i BRO 94.