

# Betongtäckmatta

## För vintergjutningen

Art nr: Dimension:

213001 1600 mm x 10 mm x 50 m, 80 m<sup>2</sup>  
213002 2000 mm x 10 mm x 50 m, 100 m<sup>2</sup>



### Produktfakta

#### Beskrivning

Betongmattan består av oförnätad HCFC-fri expanderad Polyeten. Användningsklar produkt innehåller helt förslutna och luftfyllda celler. Låg uppsugningsförmåga, kan därför läggas direkt på nygjuten betong. Fäster inte mot betongen och kan lätt avlägsnas efter härdning. Hög resistens mot lösningsmedel, oljor och andra kemikalier.

Hög elasticitet och flexibilitet. Utmärkta dämpande egenskaper. Temperaturstabilitet från -60 till +60°C.

Goda värmeisolerande egenskaper. Förhindrar för snabb värmeavgivning från varm betong och ger bra energibesparing vid vintergjutning. Lätt att återvinna. Kan användas flera gånger. Kasserad produkt kan återvinnas genom värmeåtergivning eller som mjukplaståtervinning. Bildar endast koldioxid och vatten vid förbränning.

### Teknisk specifikation

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Tjocklek	DIN 53570 ISO 1923	mm	10 (±10%)
Densitet	DIN 53420 ISO 845	kg/m <sup>3</sup>	20-25
Kompression vid 25% deform.	DIN 53577 ISO 3386	N/mm <sup>2</sup>	0,02
Kompression vid 50% deform.	DIN 53577 ISO 3386	N/mm <sup>2</sup>	0,08
Vattenabsorption (7 dagar)	DIN 53433 ISO 2896	Vol-%	0,5
Värmeledningsförmåga vid -5°C	DIN 52612 ISO 2581	W/m.K	0,05

OBS! Dessa tekniska data är vanliga värden och ska inte betraktas som specifika värden.

**T EMBALLAGE**  
Täcker ditt behov