



# ELITECH PLATE 40T

## ISOLASJONSPLATE XPS

6,0 m<sup>2</sup>

**Bruksområder:** Isolasjonsplate for bruk under parkett/laminat og i kombinasjon med gulvvarme. Legges ut flytende som gulvunderlag og monteres sammen i skjøtene med tape, eller de kan støpes ned og må da hellimes mot undergulvet med et vannbasert gulvlim. *ELITECH* Plate 40T har densitet og trykkfasthet på 40t/m<sup>2</sup> /400kPa, og egner seg svært godt til gulvvarmekonstruksjoner sammen med laminat/parkett som allerede har underlagsmateriale påmontert.

	<b>Trykkfasthet</b> ●●●●● > 400 kPa (40 t/ m <sup>2</sup> )	
	<b>Utjevningsevne</b> ●●●●○ > 1,4 mm	
	<b>Holdbarhet over tid</b> ●●●●○ > 100.000 omdr.	
	<b>Trinnlydsdemping</b> ●●●●○ < 19 dB	
	<b>Romlydsdemping</b> ●●●●○ < 16%	
	<b>Mellom gulvvarme og gulv</b> ○○○○○ 0,220 m <sup>2</sup> K/W	
	<b>Isolasjon under gulvvarme</b> ●●●●● 0,220 m <sup>2</sup> K/W	
	<b>Diffusjonstetthet</b> ○○○○○	



### Produkt informasjon:

**Art.nr:** 895652  
**Nobb nr:** 60086466

**Materiale:** Ekstrudert Polystyren XPS  
**Mål:** L 1200 mm x B 500 mm  
**Tykkelse:** 6 mm  
**Innhold:** 10 stk /pk (6,0m<sup>2</sup>)

Varmekabler med høyere styrke enn det som er tillatt montert direkte på brennbart underlag, monteres på armeringsnett av stål, slik at kablene blir hevet minst 5mm fra platen, og kravet til avstand med ikke brennbart sjikt oppfylles ved at det blir minst 5mm avrettingsmasse mellom plate og varmekabler. Om platene dekkes med avrettingsmasse bør undergulvet primes før platene hellimes med et vannbasert lim.  
OBS! Eksisterende vinylbelegg/linoleum på undergulv må fjernes før *ELITECH* Plate 40T monteres, grunnet kjemisk reaksjon som bryter ned platene.

*ELITECH* PLATE 40T tilfredsstillende de tekniske kravene iht.  
TS 16 354 utarbeidet av EPLF(European Producers of Laminate Flooring).



ELEKTRISK IMPORT AS  
www.ei.no