

# Falco cementspånplade

**OPRINDELSE:** Ungarn  
**TRÆSORT:** Cementspånplade



<b>BESKRIVELSE:</b>	Anvendes til inddækning, beklædning etc. til såvel indendørs som udendørs applikationer.
<b>KVALITETER:</b>	Pladerne er CE-mærket: CE4. Cementspån fremstår med ensartet overflade i grålige farvetoner. Farvevariationer kan forekomme. Pladerne er produceret og kontrolleret iht. EN 13986.
<b>FORMATER:</b>	Lagerføres i tykkelserne 8, 10, 12, 16, 20 og 24 mm. Standardformat er 1200 x 2600 mm . Andre formater kan fås på forespørgsel.
<b>TOLERANCER:</b>	Længde- og bredde: +/- 5 mm. Vinkelrethed: 2,0 mm/m Retkantethed (Krumning): 1,5 mm/m
<b>INDHOLD:</b>	Pladen består af cement, træspån og vand.
<b>BEMÆRKNINGER:</b>	Er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.
<b>ANV.KLASSE:</b>	Kl. 3. Kan anvendes i forbindelse med ell. i jord, som f. eks. rottesikring mm.

## TEKNISKE DATA:

Tykkelse	8 mm	10 mm	12 mm	16 mm	20 mm	24 mm
Bøjebudstyrke, MPa (EN 310)	≥ 9,0					
Z-værdi (wet cup), GPa s m <sup>2</sup> /kg (EN ISO 12572)	1,40	1,70	2,10	2,70	3,40	4,10
E-modul, MPa (EN 310)	≥ 4500					
pH-værdi	11-12					
Luftbåren lyd-transmissionstab (EN ISO 10140) R pce	27,40					
Tykkelsesændring (v. 24 timer i vand) (EN 317)	≤ 1,5%					
Varmeledningsevne λ, W/mK (EN 12664)	0,26					
Tykkelsestolerance, +/- mm (EN 634-1)	+/- 0,7 mm	+/- 0,7 mm	+/- 1,0 mm	+/- 1,2 mm	+/- 1,5 mm	+/- 1,5 mm
Densitet, kg/m <sup>3</sup> (EN 13986)	1400 +/- 50 kg					
Brandklasse (EN 13501-1)	B-s1,do					
Standard	EN 13986					

Version: 18.08.2021. Erstatte alle tidligere udgaver! Informationerne er vejledende og uden ansvar for NPI A/S

INFO@NPI.DK / TELEFON 76 69 41 41

[npi.dk](http://npi.dk) > MONTAGEVEJLEDNING ONLINE

