



# STEICO Universal

**OPRINDELSE:** Polen  
**TRÆSORT:** Nåletræ



<b>BESKRIVELSE:</b>	Undertag og væg plade TG-4
<b>KVALITETER:</b>	Vandafvisende undertagsplade
<b>FORMATER:</b>	2330 x 600 mm
<b>ANVISNINGER:</b>	Opbevares liggende, plant og tørt. Beskyt kanterne. Fjern først folieemballagen, når pallen er placeret på et fast, plant og tørt underlag. Følg anvisningerne mod støvgener.
<b>ANVENDELSE:</b>	Udvendig isolering af tag eller loft, isolering undertag. Isolering mellem spær, ikke betrædbar, men tilgængelig tagetage. Indvendig isolering af loft- eller tagetage under cementgulv uden krav om lydisolering. Udvendig isolering af væg, bag beklædning. Isolering af trærammer og træpanelkonstruktioner. Isolering af rumopdelingsvægge.
<b>BEMÆRKNINGER:</b>	Er optaget/registreret i database for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

## TEKNISKE DATA:

Tykkelse	22 mm	35 mm
Dækmål:	22 x 2205 x 575 mm	35 x 2205 x 575 mm
Spændvidde	600 mm	1000 mm
Densitet:	270 kg/m <sup>3</sup>	
Brandklasse (EN 13501-1)	E	
Varmeledningsevne W/(m*k)	0,048	
Varmeledningsmodstand (m <sup>2</sup> *k/W)	22 mm 0,45	35 mm 0,70
Vanddampsdiffusionsmodstand	5	
Sd-værdi (M)	22 mm 0,11	35 mm 0,18
Vandabsorption kortvarig ( kg/m <sup>2</sup> )	≤ 1,0	
Specif. Varmekapacitet C(J/(kg*K))	2100	
Trykspænding ve 10% deformation (N/MM <sup>2</sup> )	0,20	
Trykstyrke (kPa)	200	
Trækstyrke 0.45(22) /0.70(35) /1.25(60) (KPa)	≥30	
Kontinuerlig strømningmodstand ((kPa*s) / m <sup>2</sup> )	≥100	
Indhold	Træflis, aluminiumsulfat, paraffin, lamellim	
Affaldskode (EAK / AVV)	030105 / 170201	
Standard	EN 13171 og EN 13986	

Version: 30.11.2022. Erstatte alle tidligere udgaver! Informationerne er vejledende og uden ansvar for NPI A/S

INFO@NPI.DK / TELEFON 76 69 41 41

**npi.dk** > MONTAGEVEJLEDNING ONLINE

