

Unigyp 12,5

Beskrivelse
Siniat Unigyp er en gips karton plade. Flader og langkanter er beklædt med en special karton.
Siniat Unigyp produceres med forsænkede lang kanter og skårne kort kanter.
Typemærkning ifølge EN-520: A

Anvendelse
Siniat Unigyp indendørs
Anvendelsestemperatur: + 10°C til + 40°C
Luftfugtighed: 30% til 80% RF

Produktdata og egenskaber	Enhed	
Bredde	mm	900/1200
Længde	mm	Se produktoversigt
Tykkelse (nominel)	mm	12,5
Tolerancer: Bredder Længder Tykkelse Retvinklethed - kort kant Parallellitet - lang kant	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Densitet	kg/m ³	ca. 700
Vægt	kg/m ²	ca. 8,7
Reaktion på brand		A2, s1, d0
Fugtindhold ved 20 °C	% af vægt	ca. 0,6 - 1,0
Modstandsdygtighed overfor damp Z	GPa s m ² / kg	0,67
Varmeledningsevne λ	μ	10
Max temperatur - varig	W / (m·K)	0,21
Længdeforandring ved 20 °C mellem 65% til 95% RH	°C	45
Bøjningsstyrke: på langs	mm/m	0,35
på tværs	N	> 550 > 210
Farlige stoffer	EN 67/548 EWC	Ingen

Note: Bistand i forbindelse med tegningsmateriale tekniske spørgsmål og beregning af materialeforbrug er udelukkende vejledende. Etex Nordic A/S kan således ikke pålægges erstatningsansvar derfor er det bedst at konsultere ETEX for trykfejl!