

TAK AV STICKSPÅN

Dokumentation



OBJEKT	
Fastighet:	
Beställare:	Kontaktperson:
Leveransadress:	Telefon:
Postadress:	E-post:
Postnummer:	Ort:
Historik:	

BESKRIVNING TAK	
Takform:	Takvinkel:
Konstruktion:	
Takets längd:	Takfallets längd:
Sammanlagd takarea:	Takarea/takfall 2:

BESKRIVNING STICKSPÅN	
Träslag:	Spånens längd:
Tillverkningsmetod:	Spånens bredd:
Övrigt: -	Spånens tjocklek:

BESKRIVNING LÄGGNING	
Läggningsriktning:	
Undertak:	
Uppflytt:	Antal lager:
Infästning:	Taknock - utformning:
Takfot - utformning:	
Vindskiva:	Vattbräda:
Övrigt:	

TAKVINKEL - kom ihåg!

Relationen mellan husets bredd och takresning.

$\frac{1}{2}$ husets bredd som resningen, är 45° taklutning.

$\frac{1}{3}$ av husets bredd som resningen, är 34° taklutning.

$\frac{1}{4}$ av husets bredd som resningen, är 27° taklutning.

$\frac{1}{5}$ av husets bredd som resningen, är 22° taklutning.