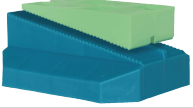
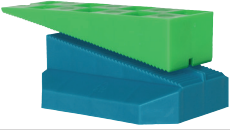
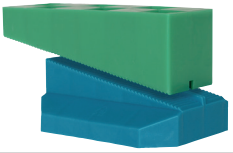




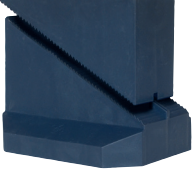

# Opklodsningshøjder

Alle højder er beregnet fra underlag til underkant af strø



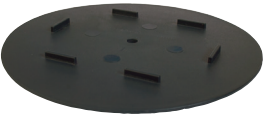

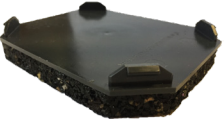
## Kombi system

			
Varenr. / stk pr. karton	<b>Top Lille</b> 975308120 / 300	<b>Top Mellem</b> 975408120 / 300	<b>Top Stor</b> 975508120 / 300
	<b>Kombi Mellem</b> 975208120 / 150	<b>Kombi Mellem</b> 975208120 / 150	<b>Kombi Mellem</b> 975208120 / 150
<b>+ 0 Bundstykke</b>	32 - 48 mm	32 - 58 mm	48 - 75 mm
<b>+ 1 Bundstykke</b>	67 - 83 mm	67 - 93 mm	83 - 110 mm
<b>+ 2 Bundstykker</b>	102 - 118 mm	102 - 128 mm	118 - 145 mm
<b>+ 3 Bundstykker</b>	137 - 153 mm	137 - 163 mm	153 - 180 mm
<b>+ 4 Bundstykker</b>	172 - 188 mm	172 - 198 mm	188 - 215 mm
<b>+ 5 Bundstykker*</b>	207 - 223 mm	207 - 233 mm	223 - 250 mm

## Kombi Max system

		
Varenr. / stk pr. karton	<b>Kombi Max Top</b> 986408220 / 150	<b>Kombi Max Top</b> 986408220 / 150
	<b>Kombi Max Lav</b> 987808220 / 75	<b>Kombi Max Høj</b> 985104221 / 75
<b>+ 0 Bundstykke</b>	50 - 110 mm	77 - 138 mm
<b>+ 1 Bundstykke</b>	85 - 145 mm	112 - 173 mm
<b>+ 2 Bundstykker</b>	120 - 180 mm	147 - 208 mm
<b>+ 3 Bundstykker</b>	155 - 215 mm	182 - 243 mm
<b>+ 4 Bundstykker</b>	190 - 250 mm	217 - 278 mm
<b>+ 5 Bundstykker*</b>	225 - 285 mm	252 - 313 mm

## Fælles Kombi / Kombi Max elementer

				
Varenr. / stk pr. karton	<b>Kombi Bundstykke</b> 975108120 / 150	<b>Kombi Sål</b> 989502120 / 150	<b>Kombi Lyddæmper</b> 8701210K / 150	<b>Kombi Lyddæmper Light</b> 8701209K / 150
	Øger højden med 35 mm	Øger højden med 2 mm	Øger højden med 10 mm**	Øger højden med 10 mm**
	* Max 5 Bundstykker i en opklodsning		** Kan komprimeres 0 - 2 mm afhængig af belastning.	

Se retningslinjer vedr. sømning og korrekt strøplacering på næste side



# Knudsen Kilen

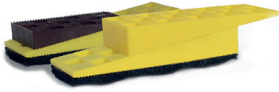

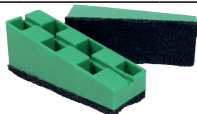
Industrivej 21 • DK-3300 Frederiksværk • Tlf.: + 45 47 76 01 01 • info@knudsenkilen.dk • www.knudsenkilen.dk



# Opklodningshøjder

Alle højder er beregnet fra underlag til underkant af strø

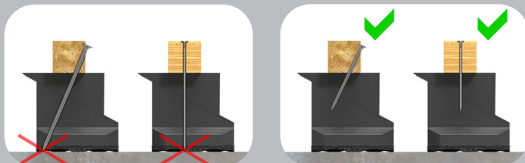
Knudsen Kiler		
		
<b>Brun Kile</b>	<b>Gul Kile</b>	
Varenummer 971116080	911300068	
stk. / karton 500	324	
Kombination		Højde
nederst	øverst	
<b>Brun</b>	<b>Brun</b>	16 - 23 mm
<b>Gul</b>	<b>Brun</b>	19 - 32 mm
<b>Gul</b>	<b>Gul</b>	27 - 40 mm

Kiler med lyddæmper $\square$								
								
<b>Gul Kile med lyd</b>			<b>Kombi Top Mellem med lyd</b>			<b>Kombi Top Stor med lyd</b>		
8701212K			8701214K			8701217K		
200			300			150		
Kombination		Højde	Kombination		Højde	Kombination		Højde
nederst	øverst		nederst	øverst		nederst	øverst	
<b>Gul <math>\square</math></b>	<b>Brun</b>	27 - 40 mm	<b>KT Mellem <math>\square</math></b>	<b>KT Lille</b>	27 - 48 mm	<b>KT Stor <math>\square</math></b>	<b>KT Lille</b>	39 - 61 mm
<b>Gul <math>\square</math></b>	<b>Gul</b>	35 - 48 mm	<b>KT Mellem <math>\square</math></b>	<b>KT Mellem</b>	36 - 57 mm	<b>KT Stor <math>\square</math></b>	<b>KT Mellem</b>	51 - 72 mm
			<b>KT Mellem <math>\square</math></b>	<b>KT Stor</b>	51 - 72 mm	<b>KT Stor <math>\square</math></b>	<b>KT Stor</b>	53 - 87 mm
Lyddæmperen øger den normale opklodningshøjde med 8 mm • Lyddæmperen kan komprimeres 0 - 2 mm afhængig af belastning								

## Vigtige retningslinjer

### Sømning

- Alle opklodninger skal hæftes til strøen
- Hæftningen udføres med skruer, søm eller klammer
- Sømning kan udføres fra toppen, ved anvendelse af stavlimede strøer og ringede søm



### Korrekt strøplacering

- Strøen skal altid placeres, så den er fuldt understøttet af opklodningen.
- Det betyder, at opklodningen ikke kan skydes op i samme højde med en bred strø som med en smal strø.
- Alle højder er her beregnet med en Kerto strø størrelse 39 x 40 mm.



For yderligere råd og vejledning henvises til TRÆ79 og Gulvfakta som er gældende og løbende opdateres.



# Knudsen Kilen

Industrivej 21 • DK-3300 Frederiksværk • Tlf.: + 45 47 76 01 01 • info@knudsenkilen.dk • www.knudsenkilen.dk