

benaming	doorsnede	h	opmerking	<div>gangbaar</div> <div>overspanningsgebied</div>																
VLOERCONSTRUCTIES				$\ell =$	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	
planken en triplexplaten		$\frac{1}{25} \text{ à } \frac{1}{30} \ell$																		
balken, gezaagd		$\frac{1}{15} \text{ à } \frac{1}{20} \ell$	$b \approx \frac{1}{3} \text{ à } \frac{1}{4} h$																	
ribpanelen		$\frac{1}{20} \text{ à } \frac{1}{25} \ell$																		
DAKCONSTRUCTIES				$\ell =$	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	
planken en triplexplaten		$\frac{1}{30} \text{ à } \frac{1}{35} \ell$	platte daken																	
		$\frac{1}{40} \text{ à } \frac{1}{50} \ell$	hellende daken																	
balken, gezaagd		$\frac{1}{20} \text{ à } \frac{1}{30} \ell$																		
gelamineerde liggers		$\frac{1}{17} \text{ à } \frac{1}{20} \ell$	$b \approx \frac{1}{6} \text{ à } \frac{1}{8} h$																	
doors - of kokerliggers		$\frac{1}{12} \text{ à } \frac{1}{15} \ell$	$b \approx \frac{1}{6} \text{ à } \frac{1}{8} h$																	
vakwerkliggers		$\frac{1}{12} \text{ à } \frac{1}{16} \ell$																		
vollewandbogen		$\frac{1}{40} \text{ à } \frac{1}{50} \ell$	$f > \approx \frac{1}{8} \ell$ $b \approx \frac{1}{6} h$																	