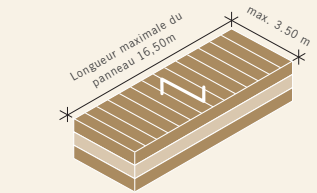


TYPES DE PANNEAUX STANDARD

MURS
Plis extérieurs orientés dans le sens transversal des panneaux Q

Type de panneau		Composition / Epaisseurs des plis (en mm)						
KLH	60 mm	3s	DQ	20	20	20		
KLH	70 mm	3s	DQ	20	30	20		
KLH	80 mm	3s	DQ	30	20	30		
KLH	90 mm	3s	DQ	30	30	30		
KLH	100 mm	3s	DQ	30	40	30		
KLH	110 mm	3s	DQ	40	30	40		
KLH	120 mm	3s	DQ	40	40	40		
KLH	100 mm	5s	DQ	20	20	20	20	20
KLH	110 mm	5s	DQ	20	20	30	20	20
KLH	120 mm	5s	DQ	30	20	20	20	30
KLH	130 mm	5s	DQ	30	20	30	20	30
KLH	140 mm	5s	DQ	30	20	40	20	30
KLH	150 mm	5s	DQ	30	30	30	30	30
KLH	160 mm	5s	DQ	40	20	40	20	40



PLAFOND / TOITURE
Plis extérieurs orientés dans le sens longitudinal des panneaux L

KLH	60 mm	3s	DL	20	20	20				
KLH	70 mm	3s	DL	20	30	20				
KLH	80 mm	3s	DL	30	20	30				
KLH	90 mm	3s	DL	30	30	30				
KLH	100 mm	3s	DL	40	20	40				
KLH	110 mm	3s	DL	40	30	40				
KLH	120 mm	3s	DL	40	40	40				
KLH	100 mm	5s	DL	20	20	20	20	20		
KLH	110 mm	5s	DL	20	20	30	20	20		
KLH	120 mm	5s	DL	30	20	20	20	30		
KLH	130 mm	5s	DL	30	20	30	20	30		
KLH	140 mm	5s	DL	40	20	20	20	40		
KLH	150 mm	5s	DL	40	20	30	20	40		
KLH	160 mm	5s	DL	40	20	40	20	40		
KLH	170 mm	5s	DL	40	30	30	30	40		
KLH	180 mm	5s	DL	40	30	40	30	40		
KLH	190 mm	5s	DL	40	40	30	40	40		
KLH	200 mm	5s	DL	40	40	40	40	40		
KLH	160 mm	5ss	DL	30+30	40	30+30				
KLH	180 mm	7s	DL	20	40	20	20	20	40	20
KLH	200 mm	7s	DL	20	40	20	40	20	40	20
KLH	220 mm	7s	DL	30	40	30	20	30	40	30
KLH	240 mm	7s	DL	30	40	30	40	30	40	30
KLH	180 mm	7ss	DL	30+30	20	20	20	30+30		
KLH	200 mm	7ss	DL	30+30	20	40	20	30+30		
KLH	220 mm	7ss	DL	40+40	20	20	20	40+40		
KLH	240 mm	7ss	DL	40+40	20	40	20	40+40		
KLH	260 mm	7ss	DL	40+40	30	40	30	40+40		
KLH	280 mm	7ss	DL	40+40	40	40	40	40+40		
KLH	300 mm	8ss	DL	40+40	30	40+40	30	40+40		
KLH	320 mm	8ss	DL	40+40	40	40+40	40	40+40		

