

# Cantos

## Tabela sumária










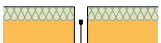

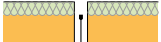


### Painéis de lã de madeira ACÚSTICO | DESIGN

Código	Descrição	Canto	Produtos												Dimensões [mm]	Estrutura	
			CELENIT NB			CELENIT AB CELENIT AB/A2				CELENIT ABE CELENIT ABE/A2			CELENIT AB/F				
			15	25	35	15	25	35	50	15	25	35	40				
Fixação com parafusos em estrutura oculta e aplicação em aderência ao teto/parede																	
D	Cantos retos		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2400x600 2000x600 1200x600 600x600	
SC	Cantos chanfrados no lado curto					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SL	Cantos chanfrados no lado longo					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
S4	Cantos chanfrados em 4 lados					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SC7	Cantos chanfrados de 7 mm no lado curto					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SL7	Cantos chanfrados de 7 mm no lado longo					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
S47	Cantos chanfrados de 7 mm em 4 lados					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SC5	Cantos chanfrados de 5 mm no lado curto					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SL5	Cantos chanfrados de 5 mm no lado longo					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
S45	Cantos chanfrados de 5 mm em 4 lados					•	•	•	•	•	•	•	•	•			
RD10	Cantos rebaixados em 4 lados c/ 10 mm largura viga					•	•			•	•						
RD20	Cantos rebaixados em 4 lados c/ 20 mm largura viga					•	•			•	•						
Instalação em perfil T visível																	
DT	Cantos retos para perfil T		•	•		•	•			•	•				2395x595 1995x595 1195x595 595x595		
T	Cantos retos para perfil T35 para placas de 35 mm espessura			•			•				•						
RDT	Cantos rebaixados em 4 lados para perfil T24						•	•			•	•					
RDT35	Cantos rebaixados em 4 lados para perfil T35						•	•			•	•					
RST	Cantos rebaixados e chanfrados em 4 lados para perfil T24						•	•			•	•					
RST35	Cantos rebaixados e chanfrados em 4 lados para perfil T35						•	•			•	•					
Instalação em perfil T35 oculto																	
PS	Cantos chanfrados em 4 lados para perfil T35 oculto						•	•			•	•			1200x600 600x600		
PM	Cantos chanfrados em 4 lados para perfil T35 oculto com painéis removíveis						•	•			•	•					

# Cantos




Tabela sumária

## Painéis composto de lã de madeira com lã de rocha **ACÚSTICO | DESIGN**

Código	Descrição	Canto	Produtos								Dimensões [mm]	Estrutura	
			CELENIT L2ABE15 CELENIT L2ABE15/A2 CELENIT L2AB15 CELENIT L2AB15/A2	15/25	15/40	CELENIT L2ABE25 CELENIT L2ABE25/A2 CELENIT L2AB25 CELENIT L2AB25/A2	25/18	25/25	25/40	CELENIT L2ABE35 CELENIT L2AB35			35/18
Fixação com parafusos em estrutura oculta													
D	Cantos retos											1200x600*	
S4	Cantos chanfrados em 4 lados												
S47	Cantos chanfrados de 7 mm em 4 lados												
S45	Cantos chanfrados de 5 mm em 4 lados												
Instalação em perfil T35 visível													
DTL	Cantos retos para perfil T35											1193x590	
RDTL	Cantos rebaixados em 4 lados para perfil T35												
RSTL	Cantos rebaixados e chanfrados em 4 lados para perfil T35												

\* Dimensões lã de rocha 1200x500 mm, para aplicação direta dos painéis CELENIT à estrutura

## EDIFÍCIO | CONSTRUÇÃO Cantos dos painéis

Código	Descrição	Canto
D	Cantos retos	
S47	Cantos chanfrados de 7 mm em 4 lados  Disponível para: CELENIT L2AB CELENIT L2AB/A2 CELENIT L2ABE/A2	
BC	Cantos rebaixados em lados alternados	lados curtos
BL		lados longos
B4	Thickness of the panels $\geq 35$ mm 4 lados	

Os dados da ficha técnica estão corretos no momento da publicação. A Celenit S.p.A melhora continuamente os produtos e as fichas podem necessitar de serem atualizadas sem aviso prévio. Entre em contacto com a nossa assistência técnica para obter a última atualização.

2017/06 | página 2/2



CELENIT S.p.A.  
Painéis de isolamento  
térmico e acústico para  
uma arquitetura sustentável

Escritório:  
Via Bellinghiera, 17  
35019 Onara di Tombolo (PD) Italy  
P.IVA/C.F.: 00211210281

Contacto:  
Ph. +39.049.5993544  
techsupport@celenit.com  
www.celenit.com