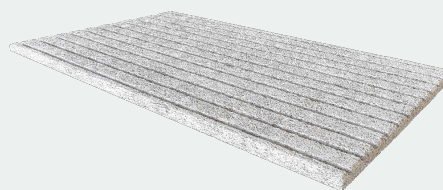


CEWOOD BARCODE

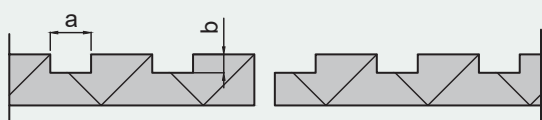
CEWOOD Barcode plātņu galvenā iezīme ir iedziļinātas rievas, kas interjeram piešķir mūsdienīgu un izteiksmīgu vizuālo akcentu. Pieejami dažādi rievu raksti un izmēri, ļaujot arhitektiem un dizaineriem pielāgot risinājumu gan funkcionālajām, gan estētiskajām prasībām. Plātnes tiek ražotas ar augstu precizitāti, nodrošinot to ilgmūžību un stabilu veiktspēju.



Tehniskā specifikācija

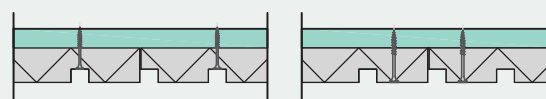
Koka skaidas biezums	0,5 mm; 1,0 mm; 1,5 mm
Plātnes biezums	25 mm; 35 mm
Izmērs (standarta plātnei)	600x600 mm; 1200x600 mm; Citi izmēri pēc pieprasījuma
Izmērs (piekārtiem griestiem)	595x595 mm; 1195x595 mm; Citi izmēri pēc pieprasījuma
Krāsas	Dabisks, tonēts, balts, melns, pelēks, kā arī jebkurš tonis RAL vai NCS sistēmā – pēc pieprasījuma
Malu profili	P0 un citi pēc pieprasījuma
Ugunsreakcijas klase	B-s1, d0; A2-s1, d0
Rievu izvietojums	Centrēts, nobīdīts vai cits pēc pieprasījuma

Rievu izmēri



Rievu platums, a	14 - 30 mm
Rievu dziļums, b	8 - 10 mm

Stiprinājuma skrūvju izvietojums Barcode plātnēs



Iesēdinātas rievās

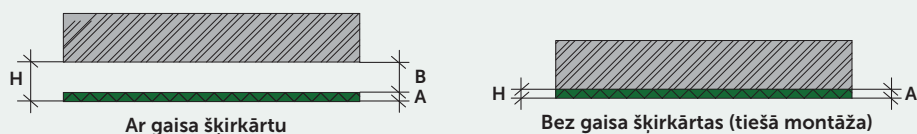
Līdz ar virsmu

Minimālie skrūvju izmēri atkarībā no to novietojuma

Barcode plātnes biezums, mm	Skrūves līdz ar plātnes virsmu		Skrūves iesēdinātas rievās	
	CD metāla rāmis	Koka latu rāmis	CD metāla rāmis	Koka latu rāmis
25	50x4.5 mm	50x4.5 mm	35x4.5 mm	40x4.5 mm
35	50x4.5 mm	60x4.5 mm	50x4.5 mm	50x4.5 mm

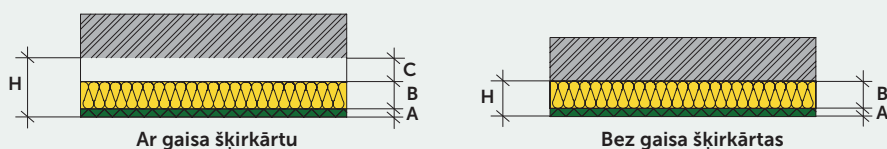
CEWOOD BARCODE
Barcode skaņas absorbcija

CEWOOD Barcode plātnes nodrošina efektīvu skaņas absorbciju un palīdz samazināt reverberācijas (skaņas atstarošanās) laiku telpās, piemēram, birojās, skolās un dzīvojamajos interjeros. Tās ir praktisks risinājums akustiskā komforta uzlabošanai vidēs ar mērenu trokšņa līmeni, un to vieglā, vienkārši uzstādāmā konstrukcija nodrošina elastīgu pielietojumu gan sienu, gan griestu risinājumos.



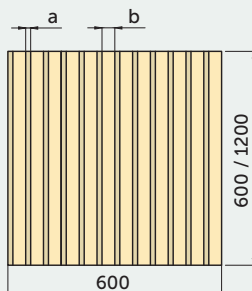
Apraksts	α_w	Klase	Augstums, H (mm)	Biezums, A (mm)	Gaisa šķirkārta, B (mm)	Frekvence					
						125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
CEWOOD Barcode 35 mm, gaisa šķirkārta 100 mm	0,65	C	135	35	100	0,15	0,45	0,75	0,55	0,65	0,95
CEWOOD Barcode 25 mm, gaisa šķirkārta 100 mm	0,55	D	125	25	100	0,15	0,30	0,65	0,55	0,55	0,75
CEWOOD Barcode 35 mm, gaisa šķirkārta 0 mm	0,45	D	35	35	0	0,05	0,20	0,40	0,75	0,80	0,95
CEWOOD Barcode 25 mm, gaisa šķirkārta 0 mm	0,35	D	25	25	0	0,05	0,15	0,25	0,45	0,80	0,75

CEWOOD Barcode plātnes, uzstādot bez papildu izolācijas (tieši stiprinot vai ar gaisa spraugu), sasniedz C vai D skaņas absorbcijas klasi. Pievienojot aiz plātnēm minerālvati, sistēma var sasniegt augstāko A klases veiktspēju (α_w līdz 1,00).

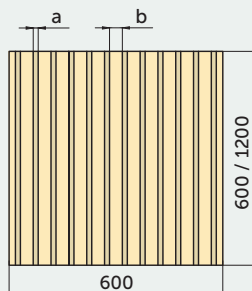


Apraksts	α_w	Klase	Augstums, H (mm)	Biezums, A (mm)	Minerālvate, B (mm)	Gaisa šķirkārta, C (mm)	Frekvence					
							125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
CEWOOD Barcode 35 mm, minerālvate 20 mm, gaisa šķirkārta 145 mm	1,00	A	200	35	20	145	0,40	0,80	1,00	0,95	0,90	1,00
CEWOOD Barcode 25 mm, minerālvate 20 mm, gaisa šķirkārta 100 mm	1,00	A	145	25	20	100	0,30	0,75	1,00	1,00	0,95	0,95
CEWOOD Barcode 35 mm, A2 minerālvate 40 mm, gaisa šķirkārta 0 mm	1,00	A	75	35	40	0	0,25	0,85	1,00	1,00	0,90	1,00
CEWOOD Barcode 25 mm, minerālvate 40 mm, gaisa šķirkārta 0 mm	0,95	A	65	25	40	0	0,25	0,75	1,00	1,00	0,90	1,00

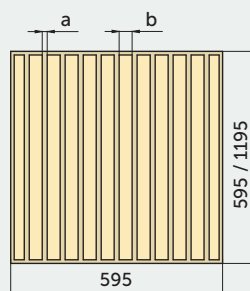
A2 – Ugunsreakcijas klase saskaņā ar EN 13501-1

CEWOOD BARCODE
Populārākās CEWOOD Barcode plātnes


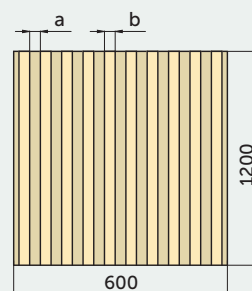
BAR1	
Stiprināšanas veids	Ar skrūvēm
Rievu raksts	Nobīdīts
Rievu platums (a)	14 mm
Rievu solis (b)	36 mm



BAR2	
Stiprināšanas veids	Ar skrūvēm
Rievu raksts	Centrēts
Rievu platums (a)	14 mm
Rievu solis (b)	36 mm



BAR4	
Stiprināšanas veids	T24 profilu
Rievu raksts	Centrēts
Rievu platums (a)	14 mm
Rievu solis (b)	36 mm



BAR15-1	
Stiprināšanas veids	Ar skrūvēm
Rievu raksts	Centrēts
Rievu platums (a)	30 mm
Rievu solis (b)	30 mm

CEWOOD Barcode plātņu risinājumi interjeros
