

기본 키보드 단축키

마크업		
	아래쪽 맞춤	Ctrl + Alt + B
	가운데 맞춤	Ctrl + Alt + E
	왼쪽 맞춤	Ctrl + Alt + L
	중간 맞춤	Ctrl + Alt + M
	오른쪽 맞춤	Ctrl + Alt + R
	위쪽 맞춤	Ctrl + Alt + T
	호	Shift + C
	화살표	A
	텍스트 상자 자동 크기 조정	Alt + Z
	앞으로 가져오기	Ctrl +]
	맨 앞으로 가져오기	Ctrl + Shift +]
	Callout	QQ
	카메라	Ctrl + Alt + L
	맞춤법 검사	F7
	클라우드	C
	클라우드+	K
	치수	Shift + L
	작업 편집	Ctrl + Shift + E
	타원	E
	지우개	Shift + E
	마크업 내보내기	Ctrl + F2
	파일 첨부	FF
	Flag	Shift + F
	좌우 대칭	Ctrl + Alt + H
	상하 대칭	Ctrl + Alt + V
	그룹	Ctrl + G
	강조	H
	하이퍼링크	Shift + H
	이미지	I
	스캐너에서 가져온 이미지	Shift + I
	가져오기	Ctrl + F3

	선	L
	잠금	Ctrl + Shift + L
	노트	N
	펜	P
	다각형	Shift + PShift + P
	폴리라인	Shift + N
	직사각형	R
	그룹에서 제거	Ctrl + Shift + Alt + G
	텍스트 검토	Shift + Alt + R
	뒤로 보내기	Ctrl + [
	맨 뒤로 보내기	Ctrl + Shift + [
	스탬프	S
	텍스트 상자	T
	타자기	W
	그룹 해제	Ctrl + Shift + G

측정		
	각도	Shift + Alt + G
	면적	Shift + Alt + A
	개	Shift + Alt + C
	지름	Shift + Alt + D
	동적 채우기	J
	길이	Shift + Alt + L
	측정 도구	M
	둘레	Shift + Alt + P
	다측정	Shift + Alt + Q
	반경	Shift + Alt + U
	부피	Shift + Alt + V

양식		
	서명 필드 추가	X
	편집기	Ctrl + Shift + F

기본 키보드 단축키

보기		
	실제 크기	Ctrl + 8
	균형	Shift + F12
	연속 모드	Ctrl + 5
	연속 병렬 모드	Ctrl + 7
	조광	Ctrl + F5
	페이지 맞춤	Ctrl + 9
	너비 맞춤	Ctrl + 0
	다음 페이지	Ctrl + 오른쪽 화살표
	다음 보기	Alt + 오른쪽 화살표
	이전 페이지	Ctrl + 왼쪽 화살표
	이전 보기	Alt + 왼쪽 화살표
	새로 고침	F5
	원격 파일	Alt + K
	시계 방향으로 보기 회전	Ctrl + Shift + 더하기
	보기를 시계 반대 방향으로 회전	Ctrl + Shift + 빼기
	눈금자	Ctrl + R
	눈금 표시	Shift + F9
	병렬	Ctrl + 6
	단일 페이지 모드	Ctrl + 4
	내용에 맞춤	Ctrl + Shift + F8
	눈금에 맞춤	Ctrl + Shift + F9
	마크업에 맞춤	Ctrl + Shift + F7
	수평 분할	Ctrl + H
	수직 분할	Ctrl + 2
	바꾸기	Ctrl + 1
	분할 토글	Ctrl + I
	분할 취소	Ctrl + Shift + 2
	WebTab	Ctrl + T

검색		
	그 다음 결과	F3
	이전 결과	Shift + F3
	검색	Ctrl + F

파일		
	닫기	Ctrl + F4
	PDF 생성	Ctrl + N
	열기	Ctrl + O
	인쇄	Ctrl + P
	압축 1.5로 게시	Ctrl + Shift + P
	저장	Ctrl + S
	모두 저장	Shift + F2
	다른 이름으로 저장	Ctrl + Shift + S

편집		
	복사	Ctrl + C
	페이지를 스냅샷으로 복사	Ctrl + Alt + C
	잘라내기	Ctrl + X
	삭제	Del
	양식 복사	Ctrl + Shift + C
	붙여넣기	Ctrl + V
	제자리에 붙여넣기	Ctrl + Shift + V
	다시 실행	Ctrl + Y
	모두 선택	Ctrl + A
	모든 텍스트 선택	Ctrl + Shift + A
	스냅샷	G
	실행 취소	Ctrl + Z

선택		
	올가미	Shift + O
	이동	Shift + V
	선택	V
	텍스트 선택	Shift + T
	확대/축소 도구 토글	Shift + Z
	확대	플러스
	축소	빼기
	확대/축소 도구	/

기본 키보드 단축키

문서		
	3D 콘텐츠 추가 및 편집	Ctrl + Alt + 3
	책갈피 추가	Ctrl + B
	수정 사항 적용	Shift + A
	페이지 자르기	Shift + Alt + O
	페이지 삭제	Ctrl + Shift + D
	데스크	Ctrl + Alt + D
	문서 속성	Ctrl + D
	이메일	Ctrl + E
	페이지 추출	Ctrl + Shift + X
	병합	Ctrl + Shift + M
	병합링크	Ctrl + Alt + F
	빈 페이지 삽입	Ctrl + Shift + N
	페이지 삽입	Ctrl + Shift + I
	수정 표시	Shift + R
	수정 대상 텍스트 표시	Shift + K
	OCR	Ctrl + Shift + O
	문서 새로 고침	Shift + F5
	페이지 교체	Ctrl + Shift + Y
	시계 방향으로 회전	Shift + Alt + 더하기
	시계 반대 방향으로 회전	Shift + Alt + 빼기
	페이지 회전	Ctrl + Shift + R
	보안	Ctrl + L
	스냅샷 내용	Shift + G
	구불구불하게	Shift + U
	취소선	D
	밀줄	U
	병합 취소	Ctrl + Shift + U

탐색		
	첫 페이지	홈
	마지막 페이지	끝
	다음 문서	Ctrl + Tab
	이전 문서	Ctrl + Shift + Tab

창		
	3D 모델 트리	Alt + 3
	항상 위에	Ctrl + F12
	책갈피	Alt + B
	모두 닫기	Ctrl + Shift + W
	File Access	Alt + A
	양식	Alt + Q
	전체 화면	F11
	패널 숨기기	Shift + F4
	JavaScript 콘솔	Alt + J
	레이어	Alt + Y
	링크	Alt + N
	마크업	Alt + L
	측정	Alt + U
	메뉴 표시줄	F9
	탐색 모음	F4
	기본 설정	Ctrl + K
	프레젠테이션	Ctrl + Enter
	속성	Alt + P
	검색	Alt + 1
	Sets	Alt + 2
	컨텍스트 메뉴 표시	Shift + F10
	서명	Alt + 4
	스페이스	Alt + S
	상태 표시줄	F8
	Studio	Alt + C
	썸네일	Alt + T
	Tool Chest	Alt + X

도움말		
	도움말	F1

사용자 지정 단축키

이제 Revu 단축키를 사용자 지정할 수 있습니다! 따라서 기존 Revu 단축키를 다시 매핑하여 이미 사용 중인 다른 프로그램의 유사한 기능과 일치시키거나 새로운 단축키를 추가하여 자주 사용하는 명령의 개인 목록을 생성할 수 있습니다. 새로운 사용자 지정 단축키에는 배치 도구, 스케치 도구, 내용 잘라내기, 내용 지우기 등이 포함됩니다.

사용자 지정 키보드 단축키를 생성하는 방법

메뉴 표시줄에서 Revu를 선택하고 키보드 단축키를 클릭합니다. Keyboard Shortcuts(키보드 단축키) 창에서 단축키를 생성하려는 도구나 명령을 선택하고, Shortcut(단축키) 필드에 키 입력을 입력한 다음 Add(추가)를 클릭합니다. 다른 도구에 이미 할당된 단축키를 사용하려면 Reassign(재할당)을 클릭합니다.

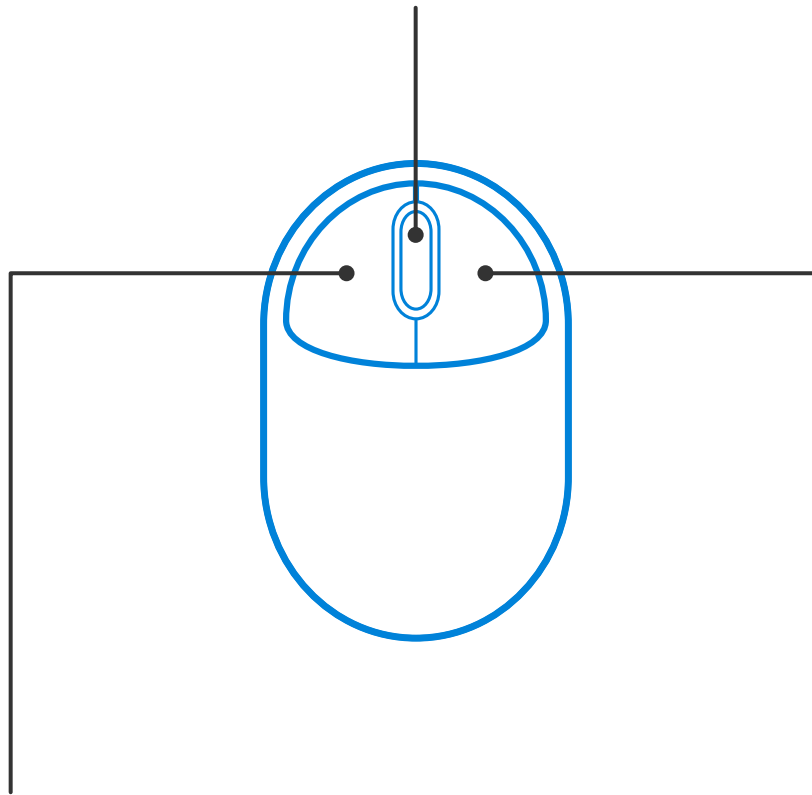
새로운 단축키가 할당되면 Revu의 메뉴 시스템에 나열된 모든 단축키가 자동으로 업데이트되므로 쉽게 찾고 기억할 수 있습니다.

마우스 조작

가운데 버튼(휠)

이동 = 클릭 + 드래그

보기 초점을 중심으로 다시 이동 = 두 번 클릭



왼쪽 버튼

도구 조작 = 클릭

이동 = 클릭 + Spacebar

다중 선택 = Shift + 클릭 + 드래그

오른쪽 버튼

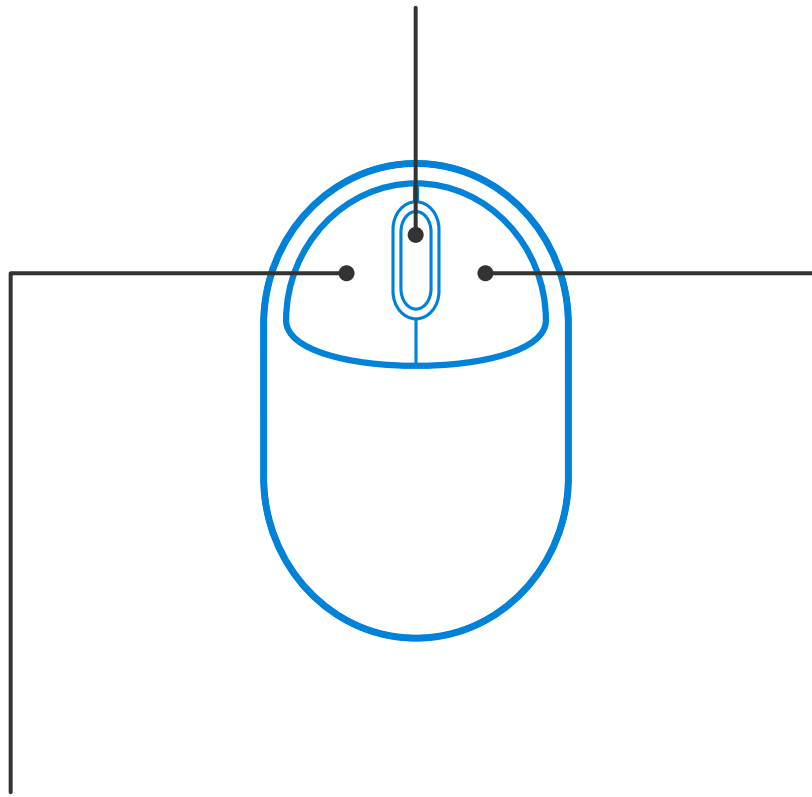
컨텍스트 메뉴 = 클릭

다중 선택 = 클릭 + 드래그

3D인 경우의 마우스 조작

가운데 버튼(휠)

- 축소/확대 = 스크롤
- 모델 이동 = 클릭 + 드래그
- 보기로 돌아가기 = 두 번 클릭



왼쪽 버튼

- 모델 회전 = 클릭 + 드래그

오른쪽 버튼

- 컨텍스트 메뉴 = 클릭
- 다중 선택 = 클릭 + 드래그

수정자 키

Alt, Shift 및 Ctrl 키는 키보드 단축키에만 국한되지 않습니다. 또한 마우스가 Revu와 상호 작용하는 방식을 수정하여 시간을 크게 절약할 수도 있습니다. 몇 가지 예는 다음과 같습니다.

일반


확대/축소와 이동 간에 마우스 휠을 토글하려면 Ctrl 키를 누른 채로 있습니다.

생성하거나 편집할 마크업을 선택 취소하지 않고 문서에서 이동하려면 스페이스바 키를 누른 채로 있습니다. 마크업을 되돌리려면 스페이스바 키를 놓습니다.

마크업 회전

상단 제어점을 사용하여 회전 시 마크업은 15도 단위로 스냅됩니다. 스냅을 해제하고 1도 단위의 회전을 허용하려면 Shift 키를 누른 채로 있습니다.






측정 캡션 이동



마크업과 별도로 캡션을 이동하려면 Shift 키를 누른 채로 Measurement(측정)  마크업의 캡션을 클릭합니다.

마크업 복사

Ctrl 키와 Shift 키를 누른 채로 마크업을 클릭하면 마크업을 복사하여 일직선으로 이동할 수 있습니다.

직선 그리기

가로, 세로 또는 45도 일직선을 그리려면 Shift 키를 누른 채로 Line(선) , Arrow(화살표) , Polyline(폴리선) , Polygon(다각형)  또는 Measurement(측정)  마크업을 사용합니다.

가로 또는 세로 일직선을 그리려면 Shift 키를 누른 채로 Pen(펜)  또는 Highlight(강조)  도구를 사용합니다.



www.bluebeam.co.kr