

GTR

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21

8 E7sus4 E7sus4 E7sus4 E7sus4 E7sus4 D13b5 CA/D B7#5#9 E7sus4 E7sus4 E7sus4 D13b5 CA/D B7#5#9 Bb13b5 AbΔ/Bb G7#5#9 F#13 F#-11 G#-7 F#7 A/B G/A F/G E7sus4 E7sus4 E7sus4 E7sus4 E7sus4 E7sus4 E7sus4 D13b5 CA/D B7#5#9 E7sus4

22 3 3 3 3 3

8 **E7sus4**

23 3 3 3 3 3

8 **E7sus4** **D13b5**

24 3 3 3

8 **CΔ/D** **B7#5#9**

25

8 **Bb13b5** **AbΔ/Bb**

26

8 **G7#5#9** **F#13**

27

8 **F#-11** **G#-7** **F#7**

28

8 **A/B** **G/A** **F/G**

29 3 30 31

8 **E7sus4** **E7sus4** **E7sus4**

32 33

8 **E7sus4** **E7sus4** **D13b5**

34

8 **CΔ/D** **B7#5#9**

35  
8 E7sus4

36  
8 E7sus4

37  
8 E7sus4 D13b5

38  
8 CA/D B7#5#9

39  
8 Bb13b5 AbΔ/Bb

40  
8 G7#5#9 F#13

41  
8 F#-11 G#-7 F#7

42  
8 A/B G/A F/G E7sus4

43  
8 E7sus4

44  
8 E7sus4 E7sus4

45  
8 E7sus4 D13b5

46  
8 CA/D B7#5#9

47  
8 E7sus4

48  
8 E7sus4

49 8 **E7sus4** 50 **E7sus4**

51 8 **E7sus4** **D13b5**

52 8 **CΔ/D** **B7#5#9**

53 8 **Bb13b5** **AbΔ/Bb**

54 8 **G7#5#9** **F#13**

55 8 **F#-11** **G#-7** **F#7** **A/B** **G/A** **F/G**

58 8 59