



Anhang 3

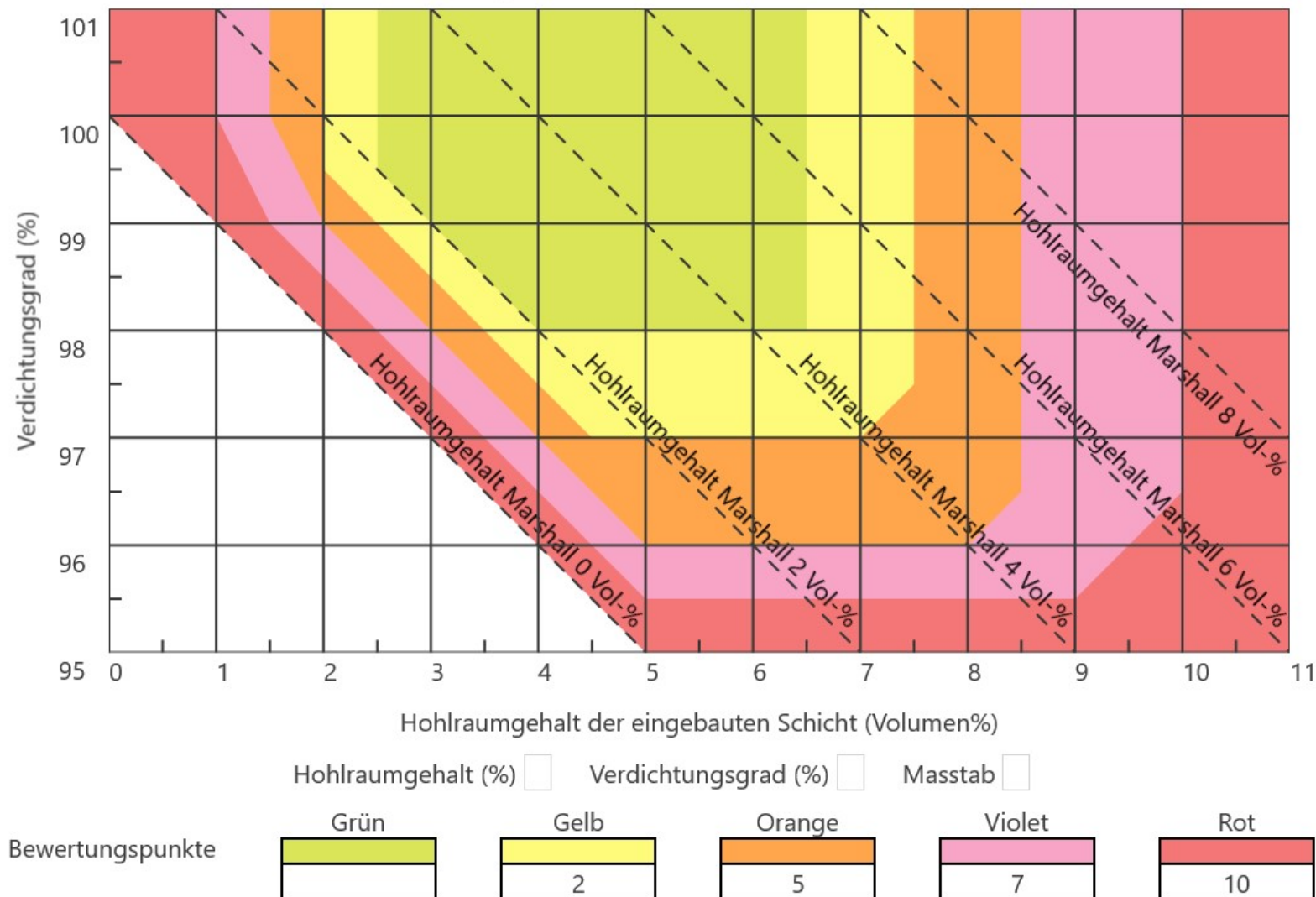
## Diagramme

Hohlraumgehalt und Verdichtungsgrad von eingebauten Schichten.

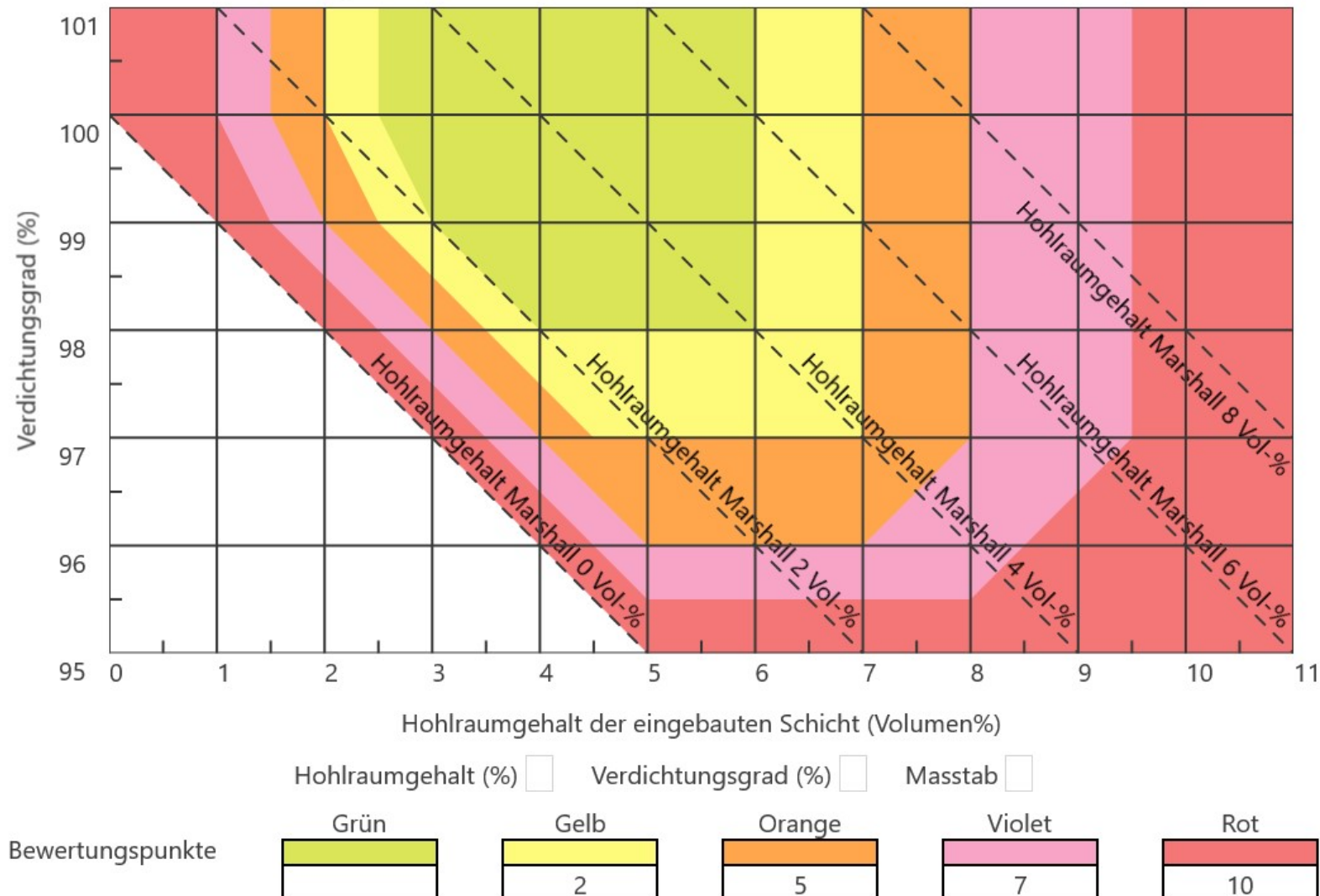
**Liegt der Schnittpunkt genau auf der Linie des Bewertungsrasters, gilt die niedrigere Punktzahl.**

AC 8 N / AC 11 N	Seite 2
AC 8 S / AC 8 H / AC 11 S / AC 11 H	Seite 3
AC B 16 S / AC B 16 H	Seite 4
AC B 22 S / AC B 22 H / ACT 22 S / ACT 22 H	Seite 5
ACT 16 N / ACT 22 N	Seite 6
ACT 32 S / ACT 32 H	Seite 7
SDA 4 - 12/16, SDA 4 - 12	Seite 8
SDA 4 - 16, SDA 8 - 16	Seite 9
SDA 8 - 12	Seite 10
AC MR 8 / AC MR 11	Seite 11
AC F 22, AC F 32 (70/100 , 50/70)	Seite 12
AC F 22, AC F 32 (70/100 , 50/70)_V2	Seite 13
AC EME C1	Seite 14

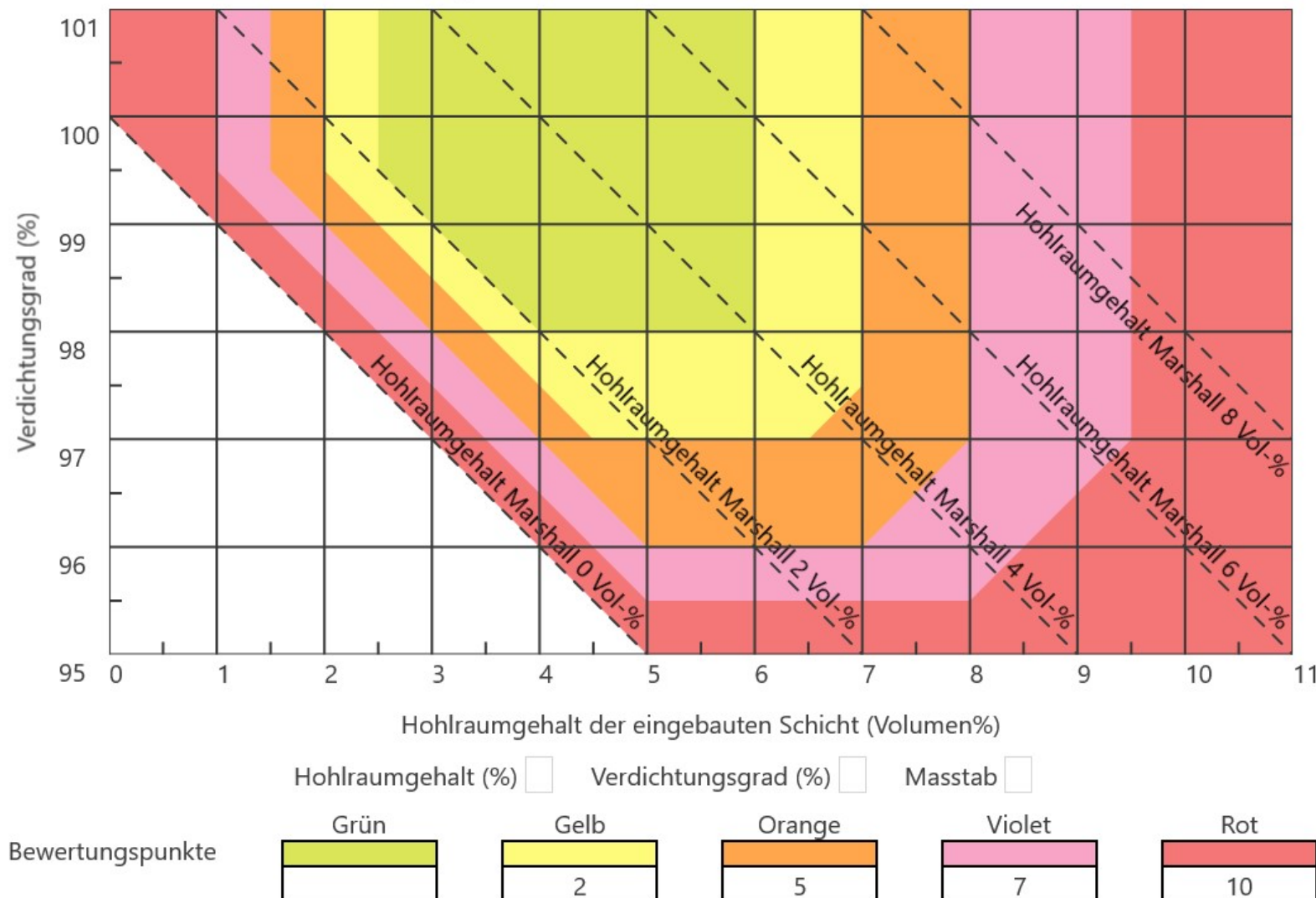
## Gültig für AC 8 N / AC 11 N



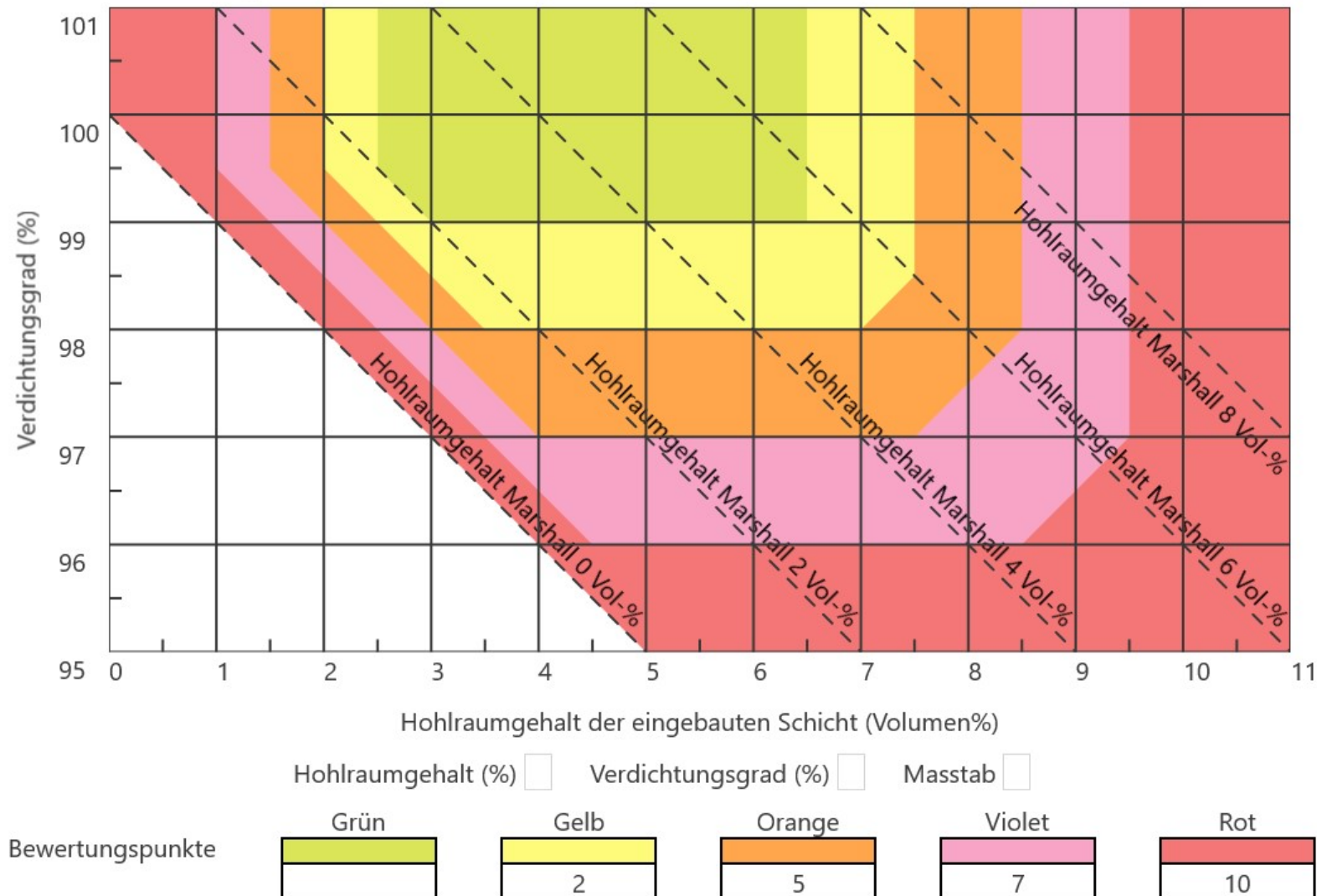
### Gültig für AC 8 S / AC 8 H / AC 11 S / AC 11 H



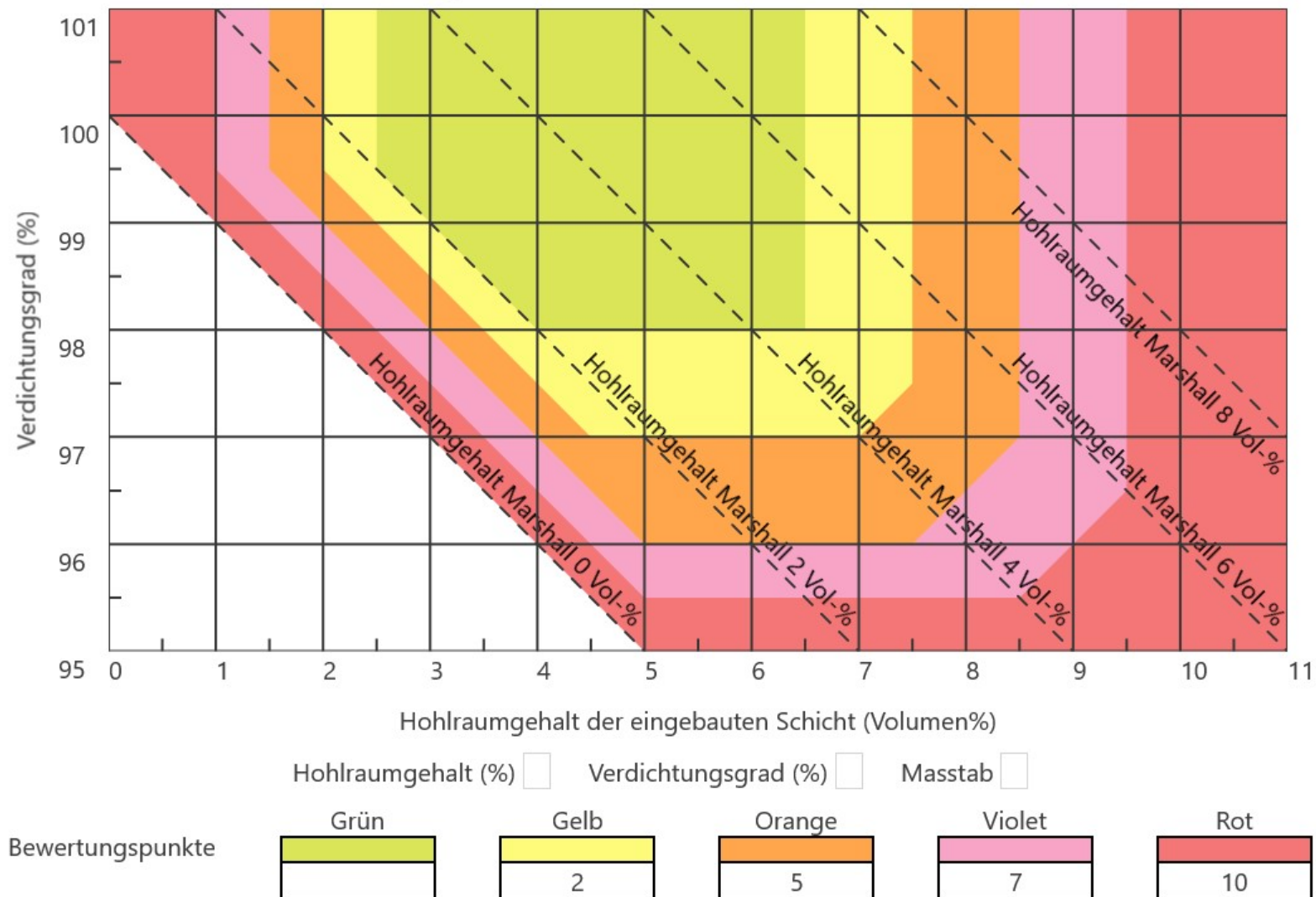
## Gültig für AC B 16 S / AC B 16 H



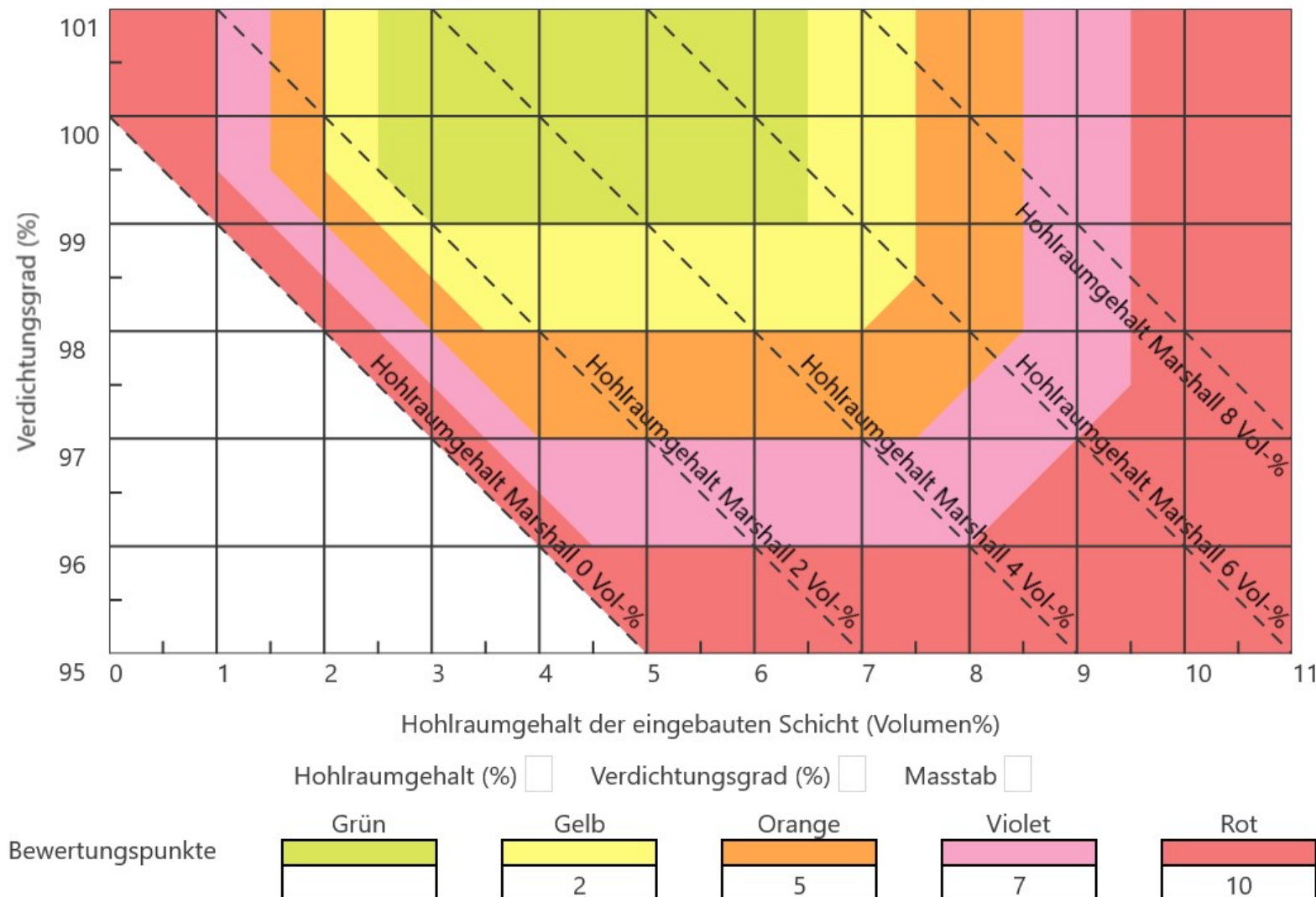
## Gültig für AC B 22 S / AC B 22 H / AC T 22 S / AC T 22 H



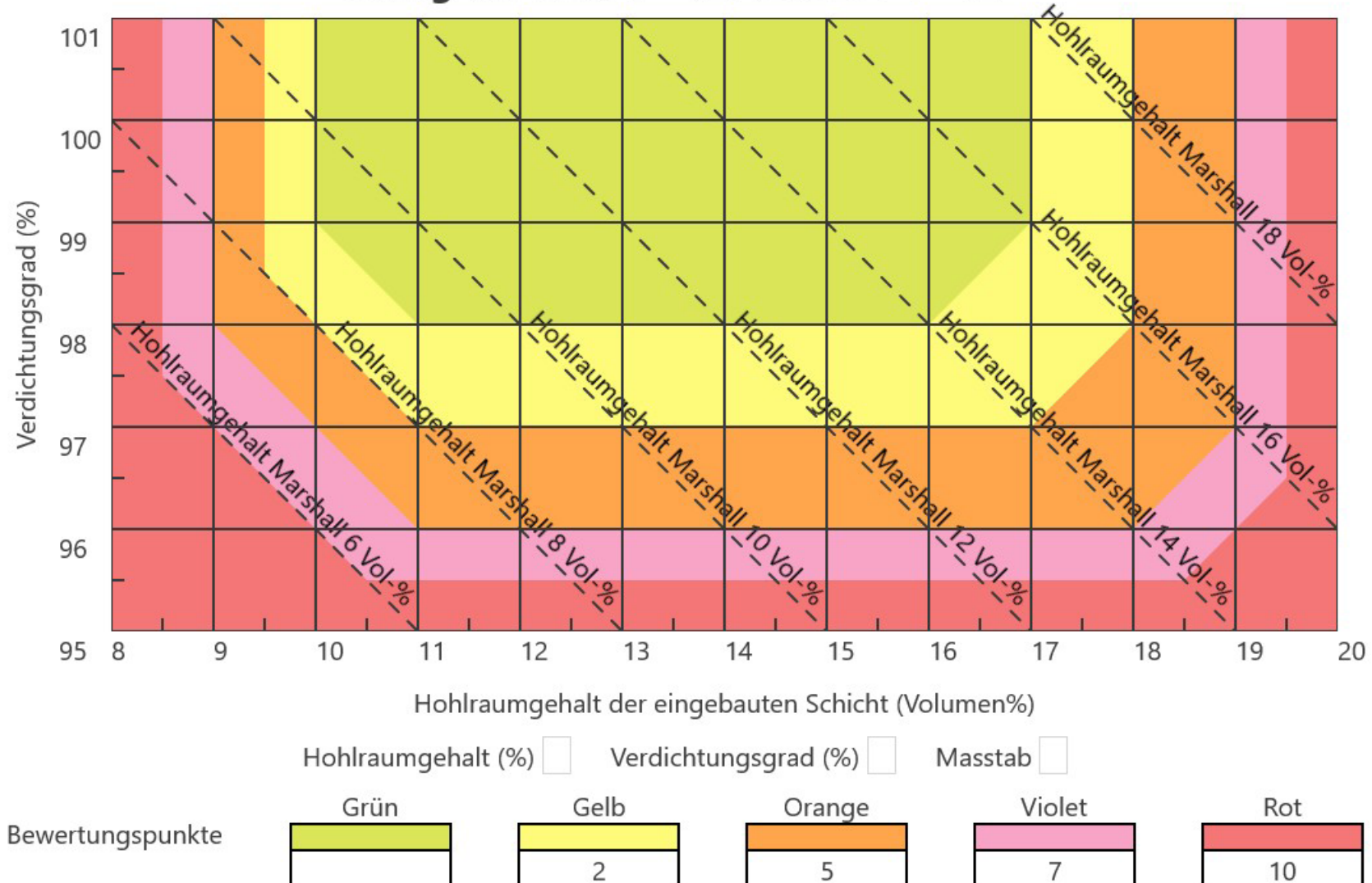
### Gültig für AC T 16 N / AC T 22 N



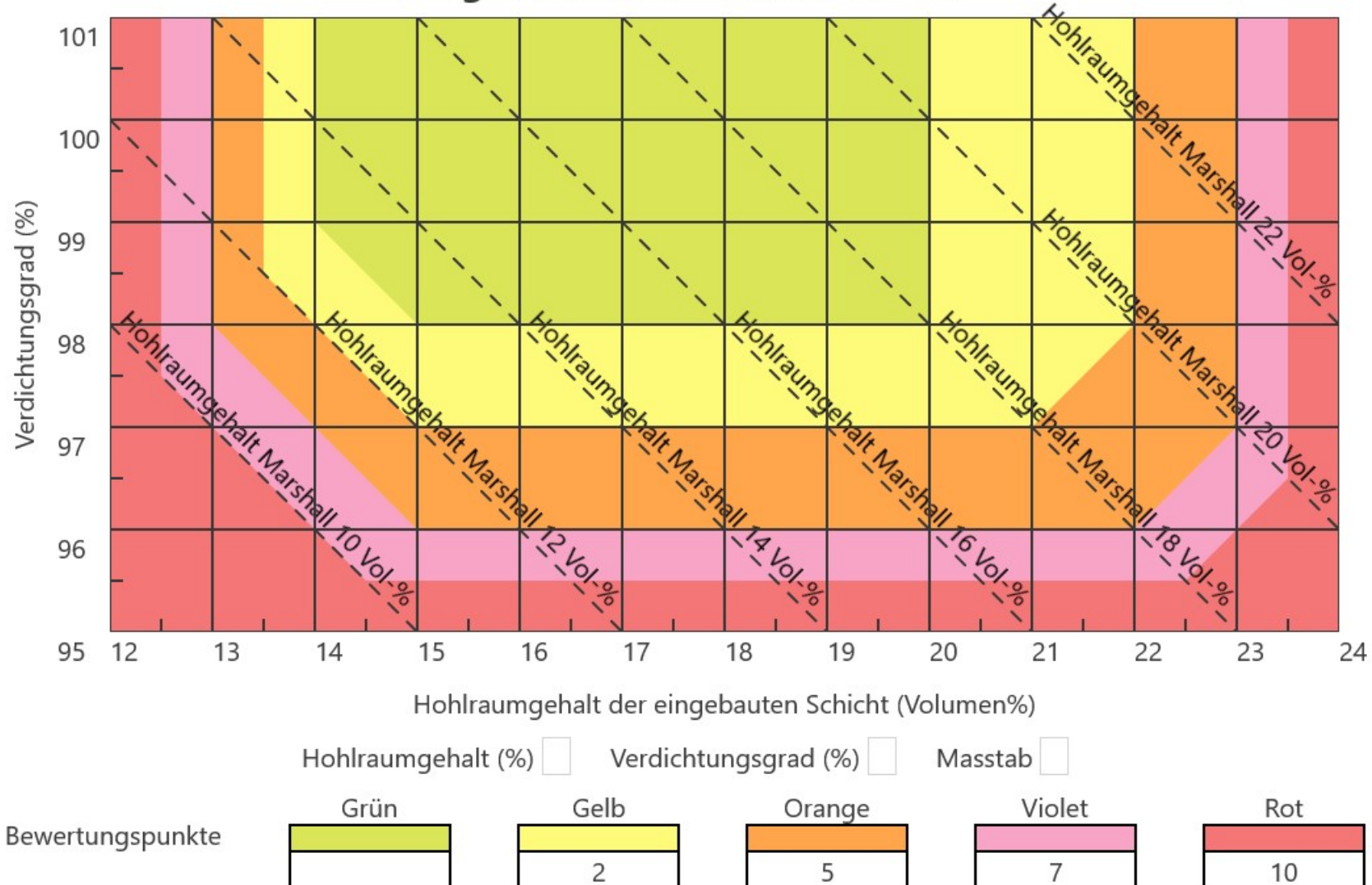
## Gültig für AC T 32 S / AC T 32 H



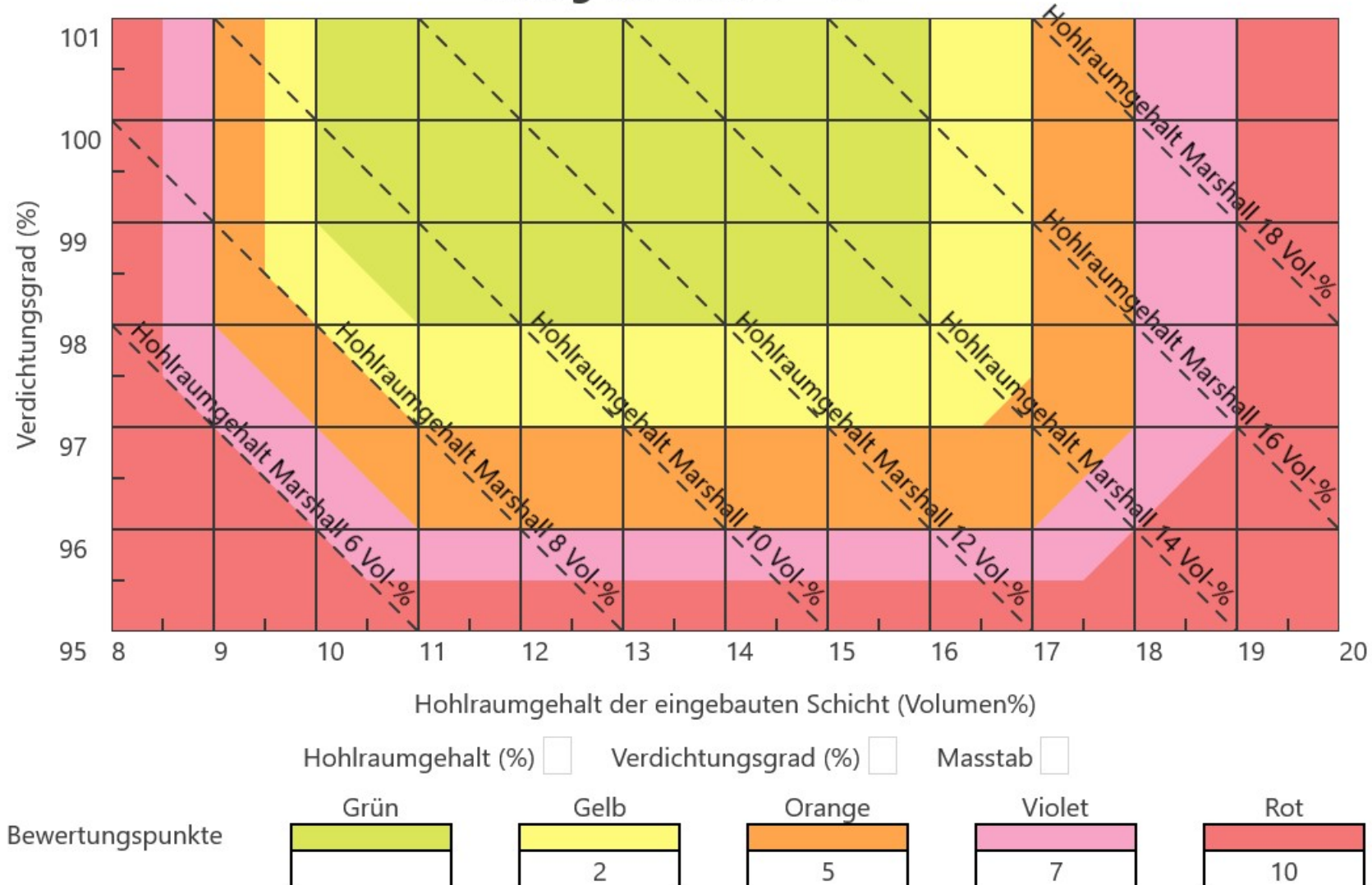
### Gültig für SDA 4 - 12/16, SDA 4 - 12



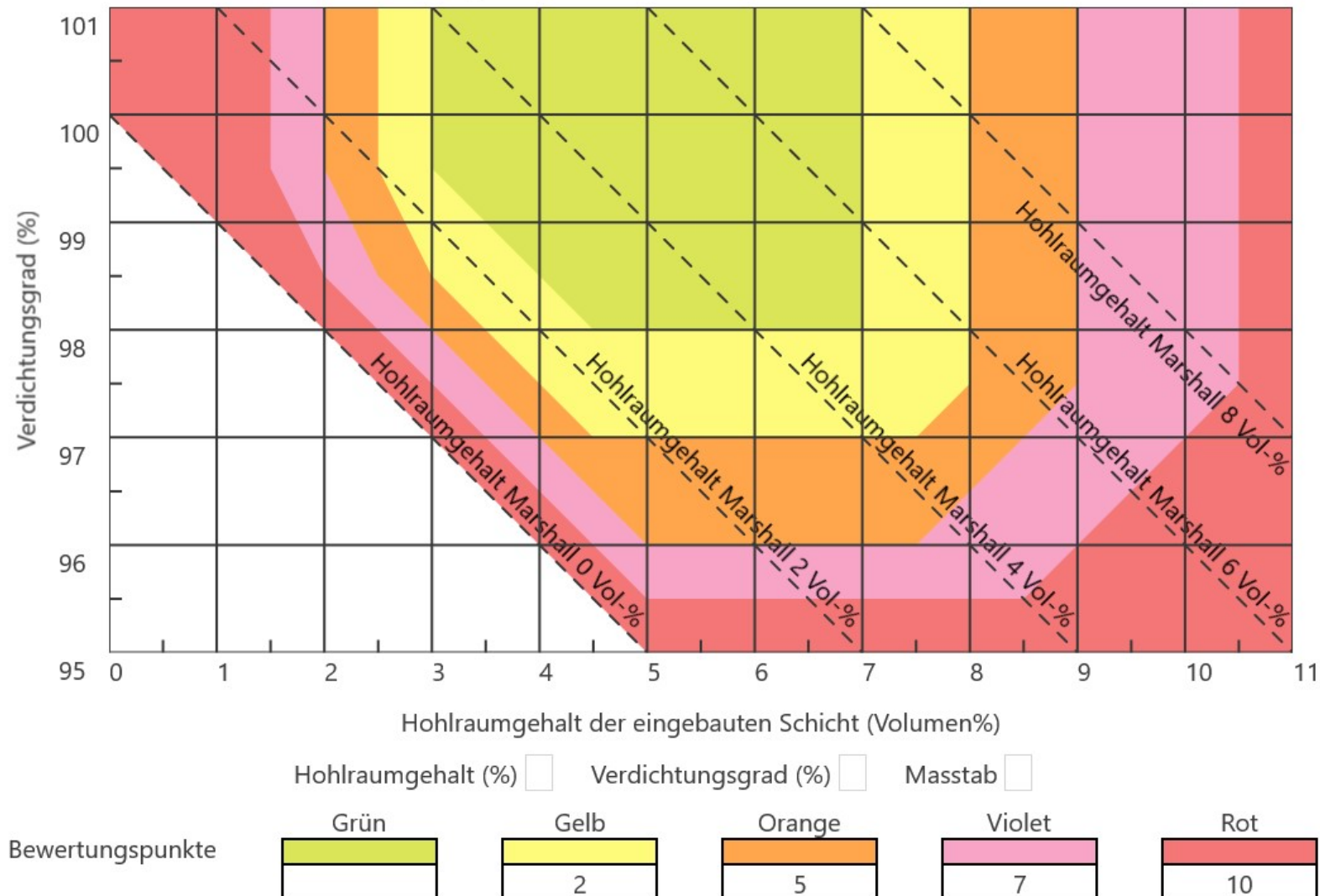
## Gültig für SDA 4 - 16, SDA 8 - 16

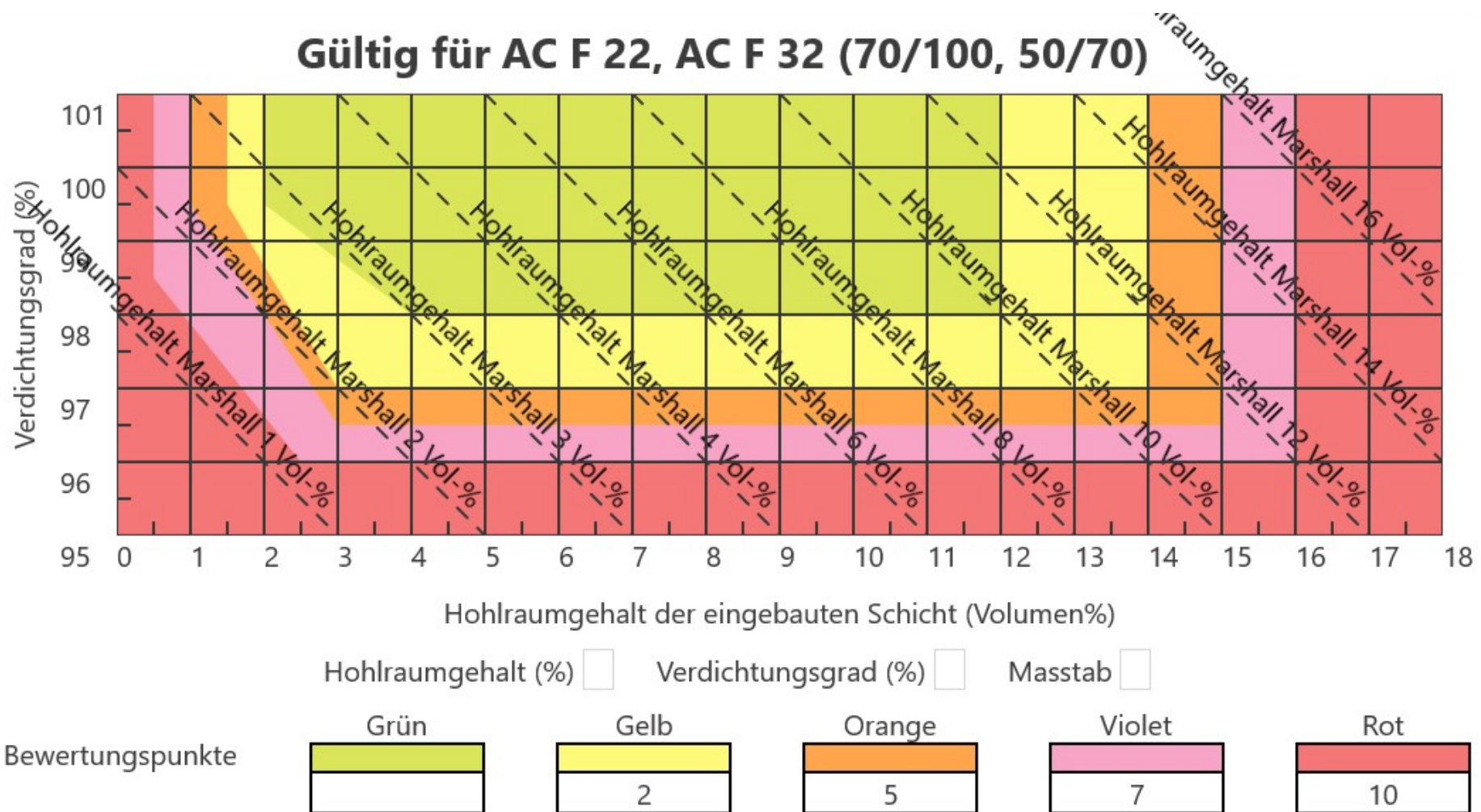


### Gültig für SDA 8 - 12

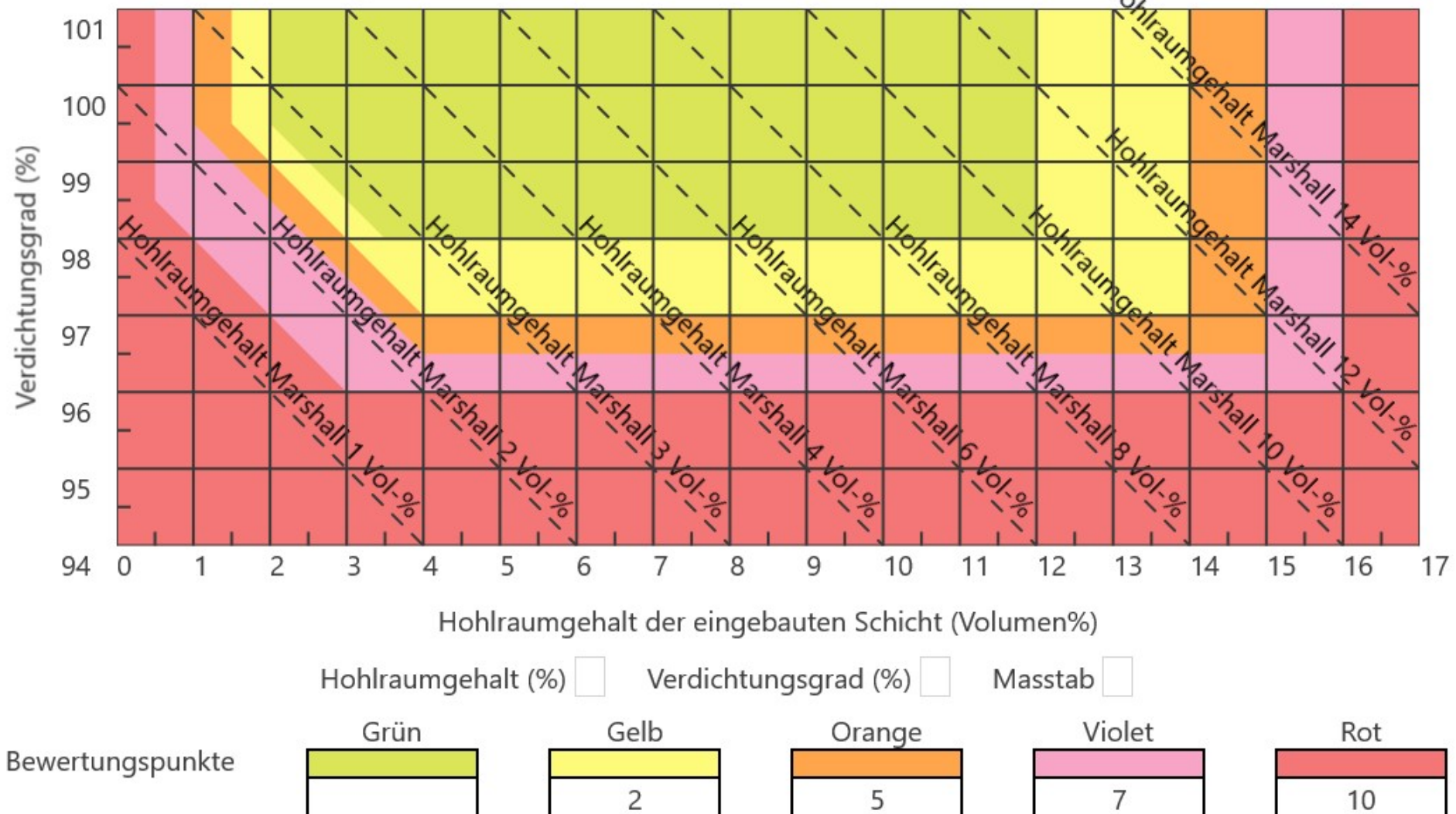


## Gültig für AC MR 8 / AC MR 11





## Gültig für AC F 22, AC F 32 (70/100, 50/70) V2



## Gültig für AC EME C1

