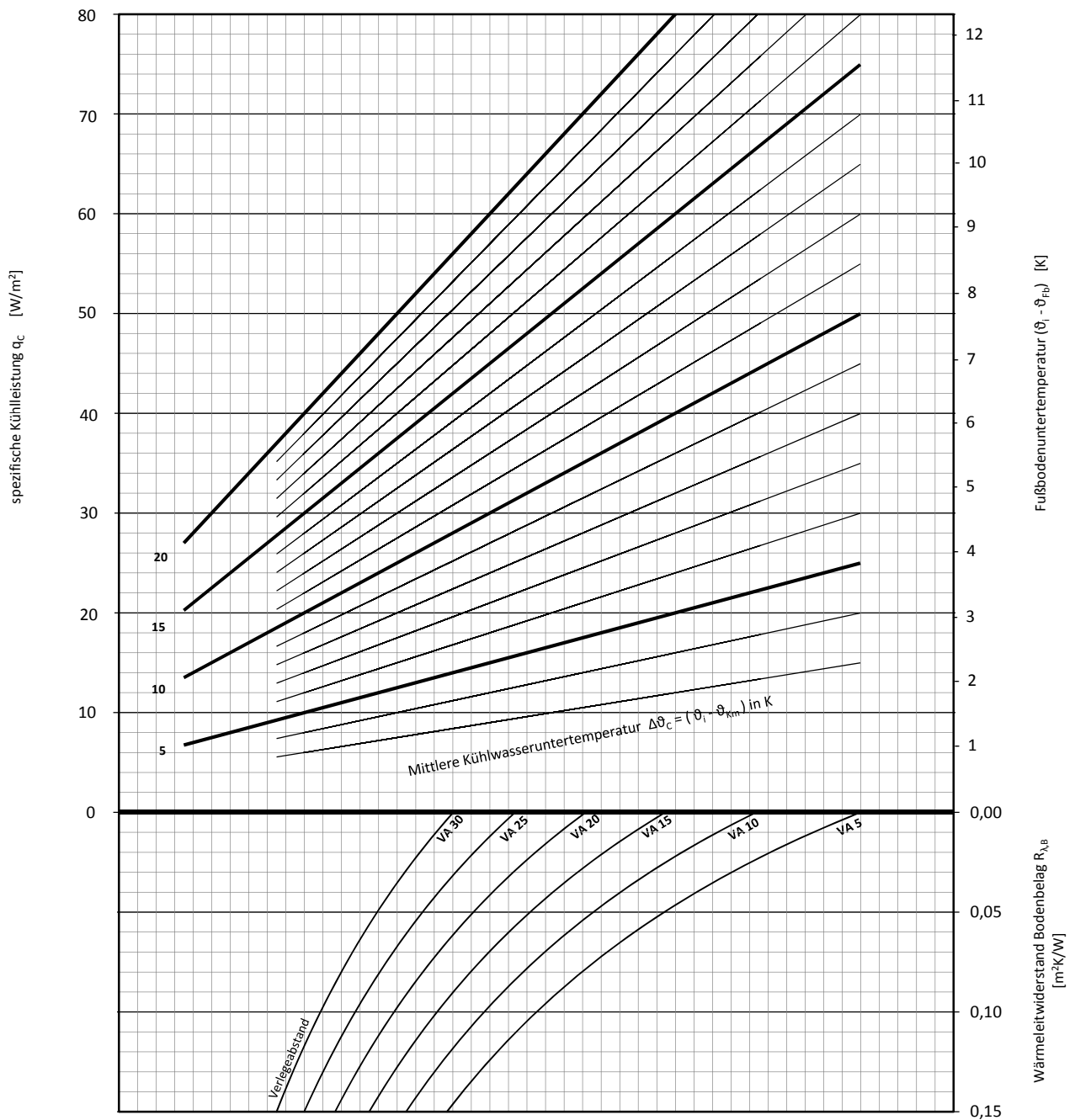


# FUSSBODENKÜHLUNG

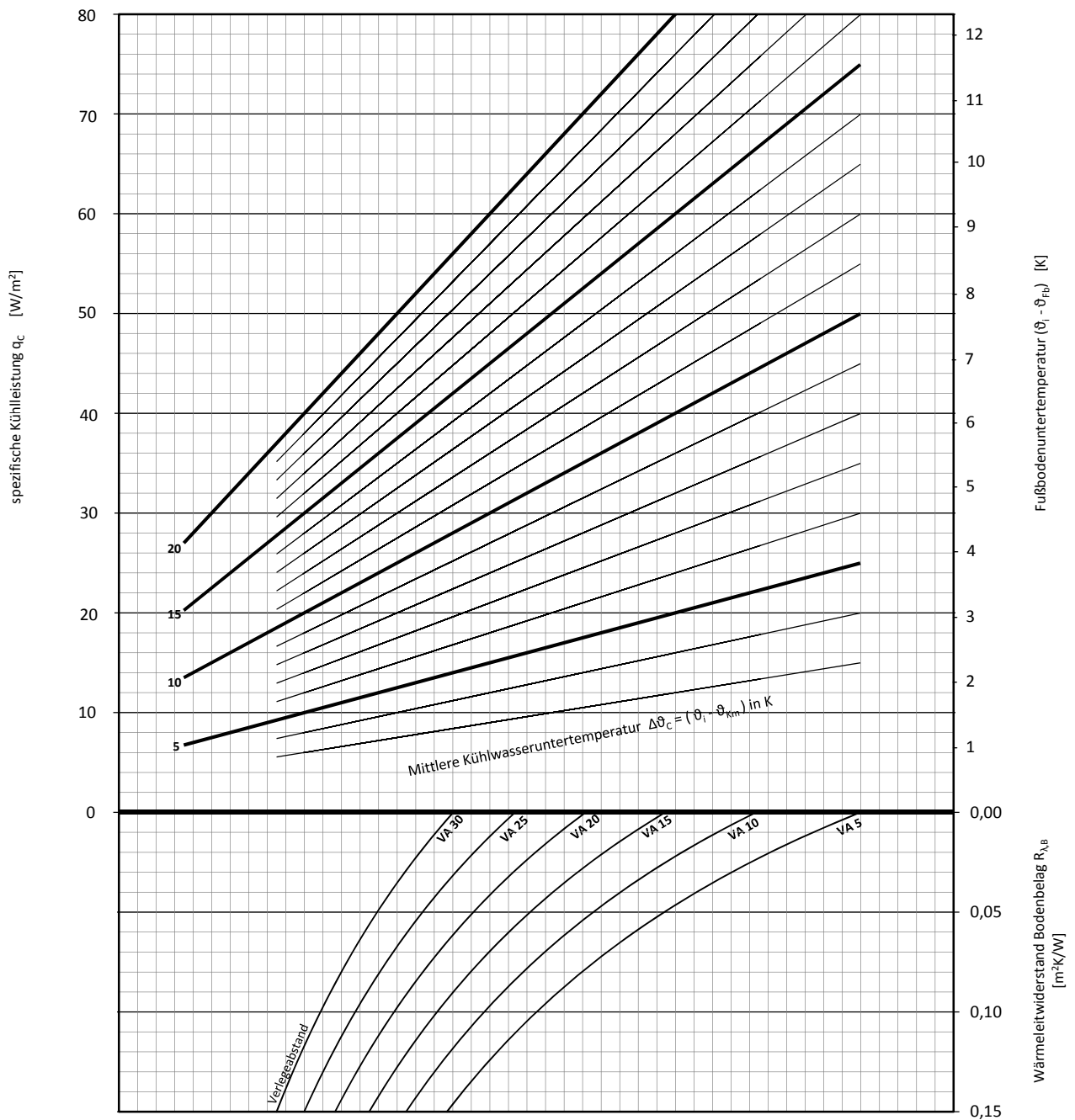
LEISTUNGSDIAGRAMM TACKERPLATTE, RAUTITAN FLEX 16 X 2,2 MM  
FÜR HEIZESTRICHE GEMÄSS DIN 18560-2 UND EN 1264 MIT ROHRÜBERBECKUNG  $s_U = 45$  MM



Hinweis: Berechnungsgrundlage des Diagramms ist gemäß EN 1264

# FUSSBODENKÜHLUNG

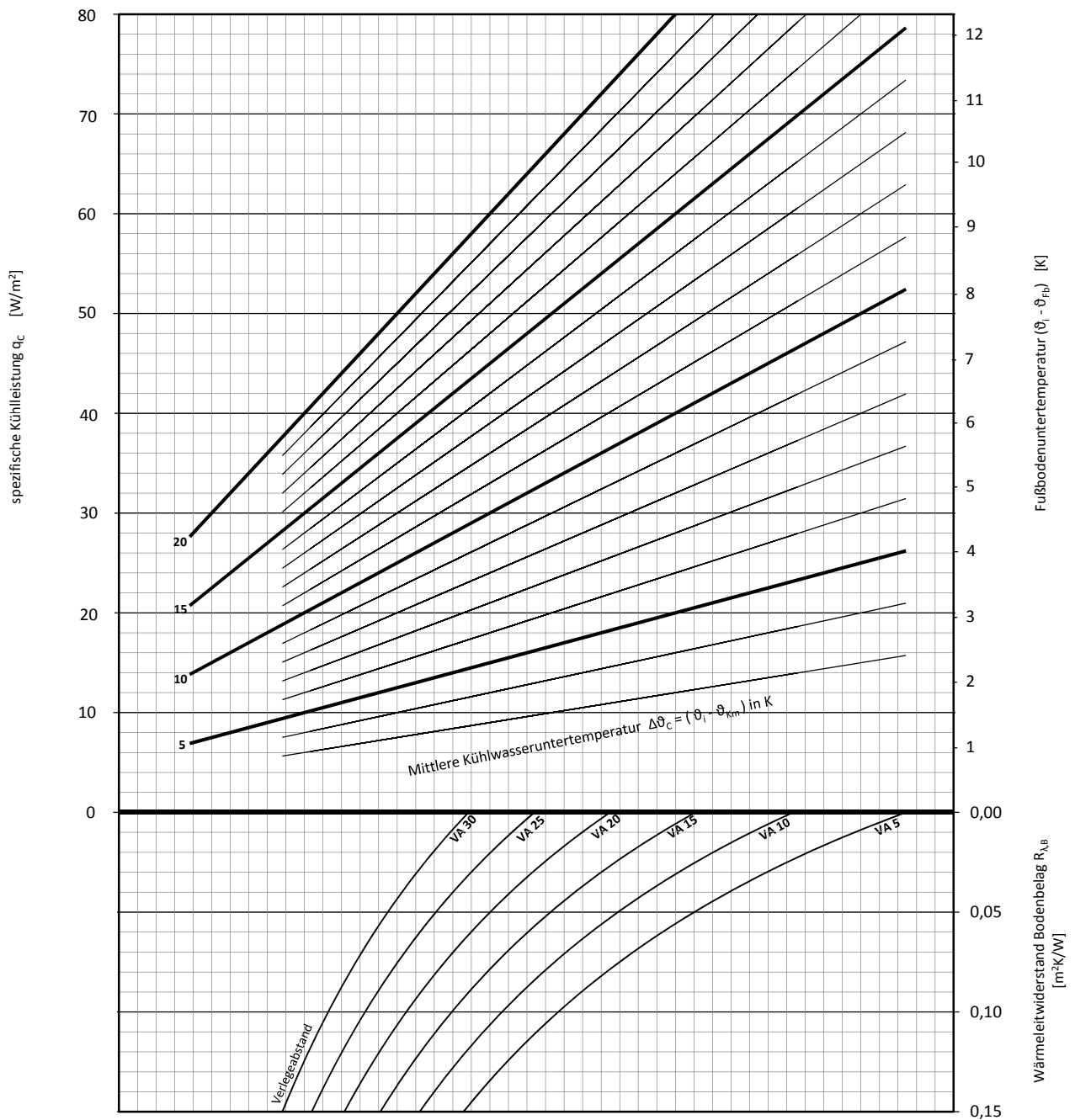
LEISTUNGSDIAGRAMM TACKERPLATTE, RAUTITAN FLEX 16 X 2,2 MM  
FÜR HEIZESTRICHE GEMÄSS DIN 18560-2 UND EN 1264 MIT ROHRÜBERBECKUNG  $s_U = 45$  MM



Hinweis: Berechnungsgrundlage des Diagramms ist gemäß EN 1264

# FUSSBODENKÜHLUNG

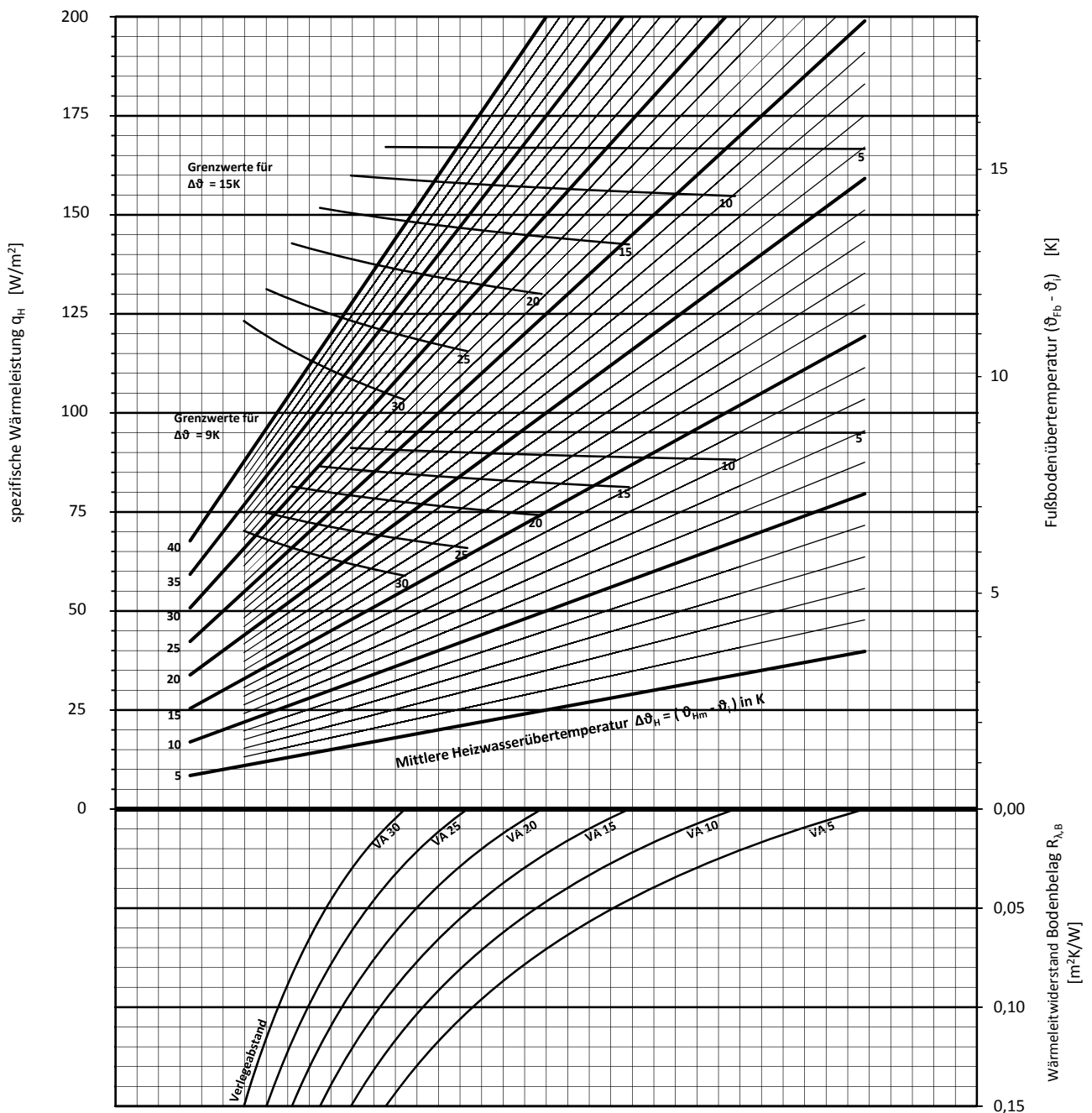
LEISTUNGSDIAGRAMM TACKERPLATTE, RAUTITAN FLEX 16 X 2,2 MM  
FÜR HEIZESTRICHE GEMÄSS DIN 18560-2 UND EN 1264 MIT ROHRÜBERBECKUNG  $s_U = 35$  MM



Hinweis: Berechnungsgrundlage des Diagramms ist gemäß EN 1264

# FUSSBODENHEIZUNG

LEISTUNGSDIAGRAMM TACKERPLATTE, RAUTITAN FLEX 16 X 2,2 MM  
FÜR HEIZESTRICHE GEMÄSS DIN 18560-2 UND EN 1264 MIT ROHRÜBERBECKUNG  $s_U = 35$  MM



Hinweis: Berechnungsgrundlage des Diagramms ist gemäß EN 1264