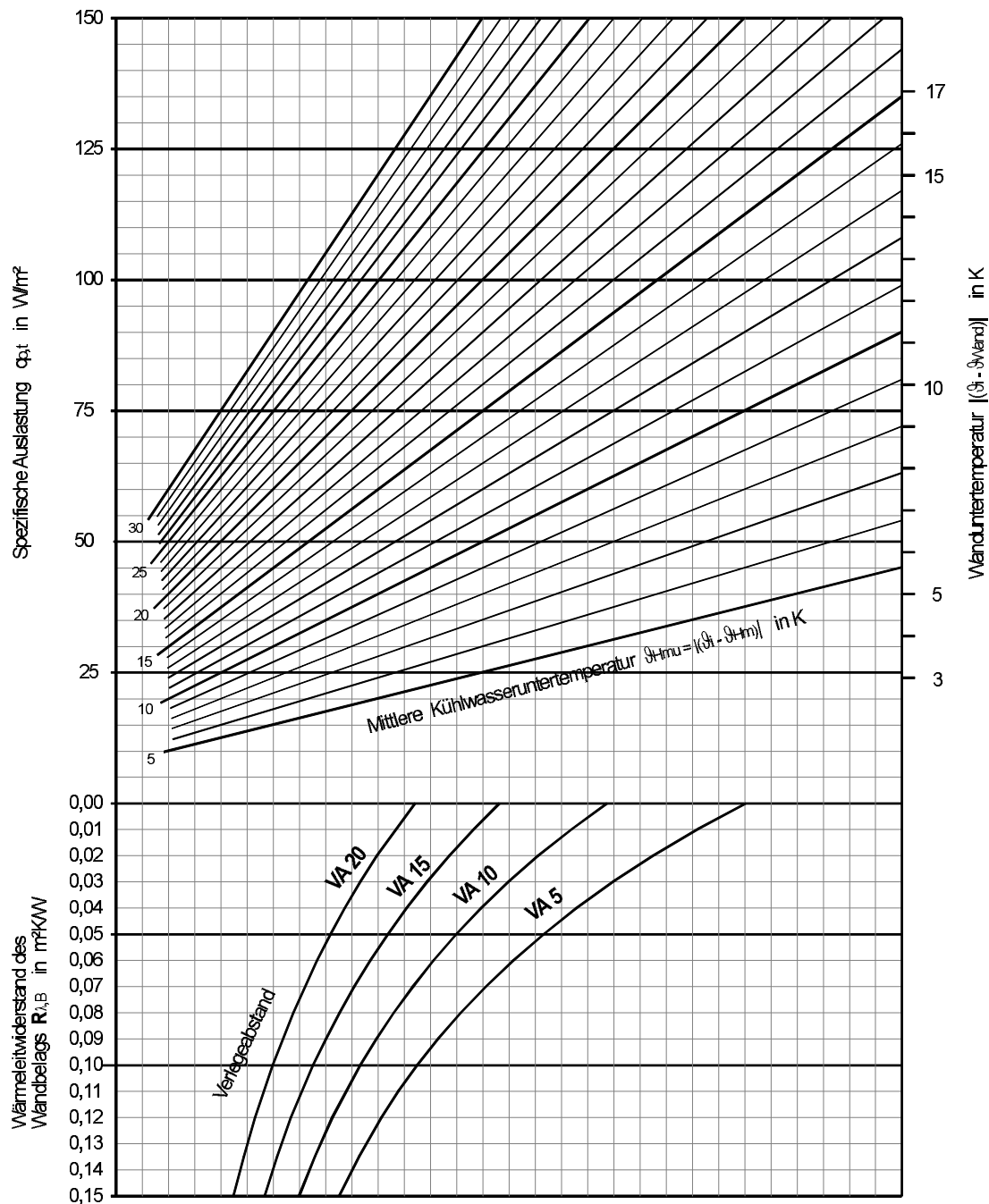


WANDKÜHLUNG IN NASSBAUWEISE

LEISTUNGSDIAGRAMM RAUTHERM S 10,1 X 1,1 MM

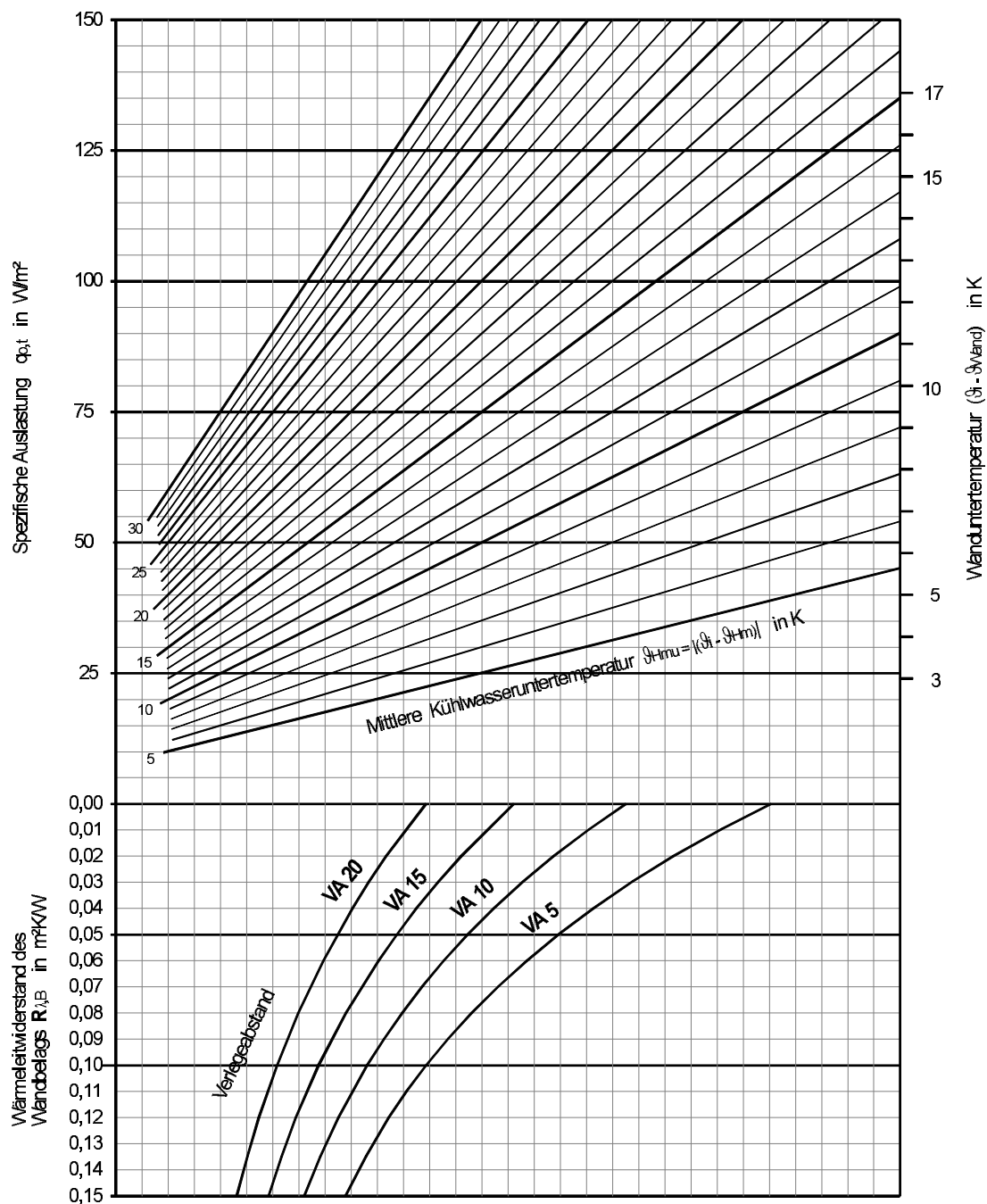
WÄRMELEITFÄHIGKEIT PUTZ 0,87 W/mK ÜBERDECKUNG 15 MM



WANDKÜHLUNG IN NASSBAUWEISE

LEISTUNGSDIAGRAMM RAUTHERM S 10,1 X 1,1 MM

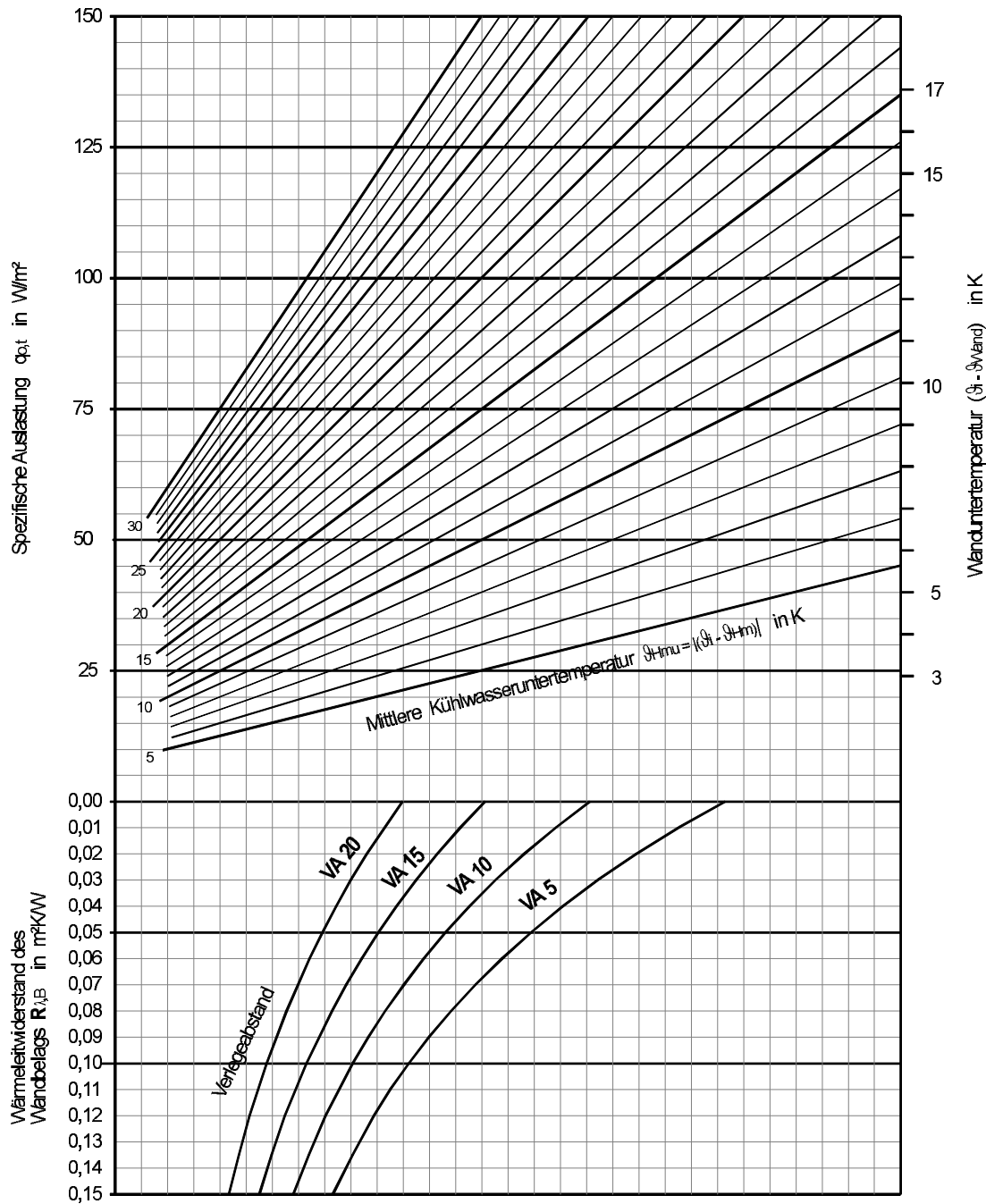
WÄRMELEITFÄHIGKEIT PUTZ 0,87 W/mK ÜBERDECKUNG 10 MM



WANDKÜHLUNG IN NASSBAUWEISE

LEISTUNGSDIAGRAMM RAUTHERM S 10,1 X 1,1 MM

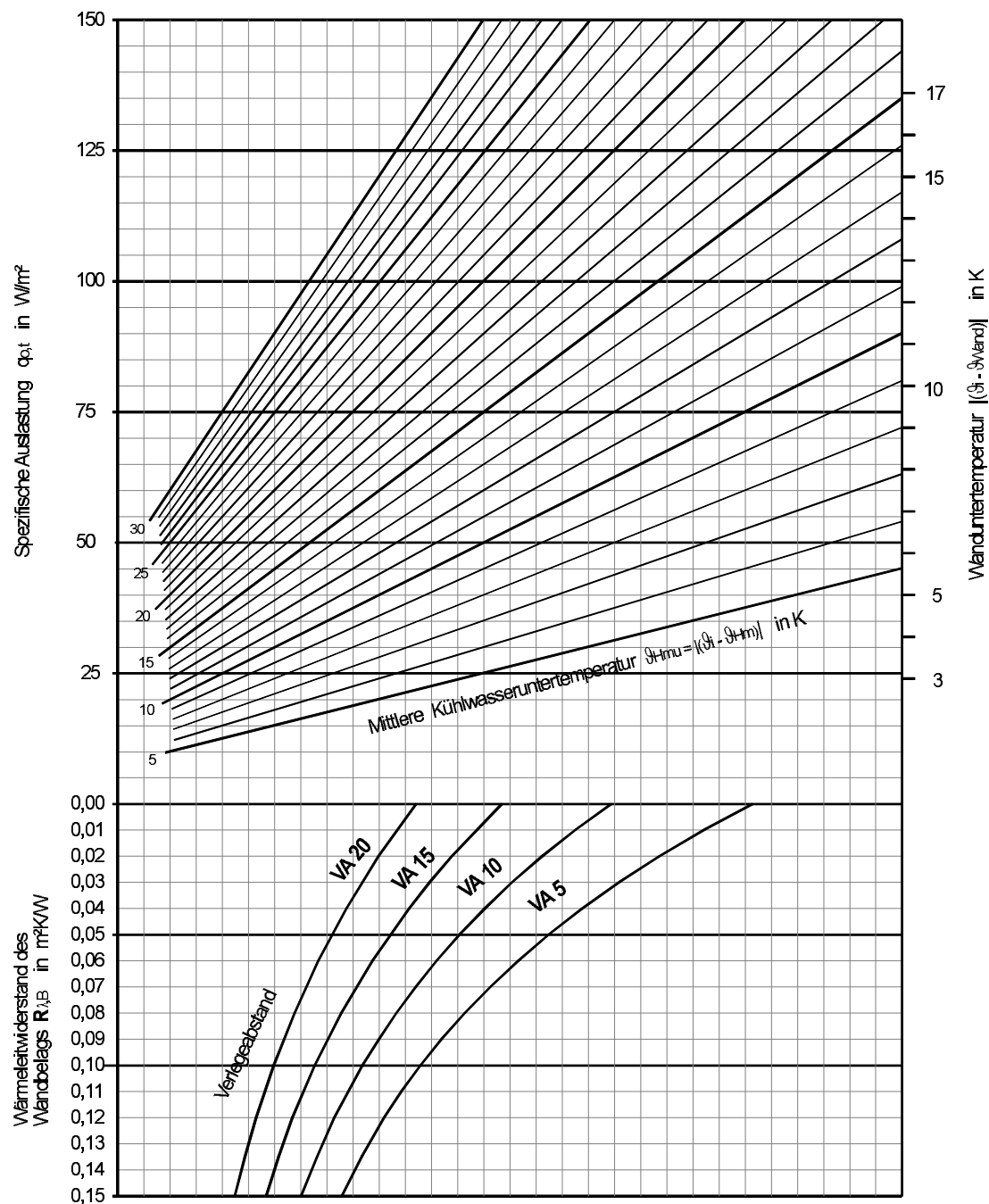
WÄRMELEITFÄHIGKEIT PUTZ 0,8 W/mK ÜBERDECKUNG 15 MM



WANDKÜHLUNG IN NASSBAUWEISE

LEISTUNGSDIAGRAMM RAUTHERM S 10,1 X 1,1 MM

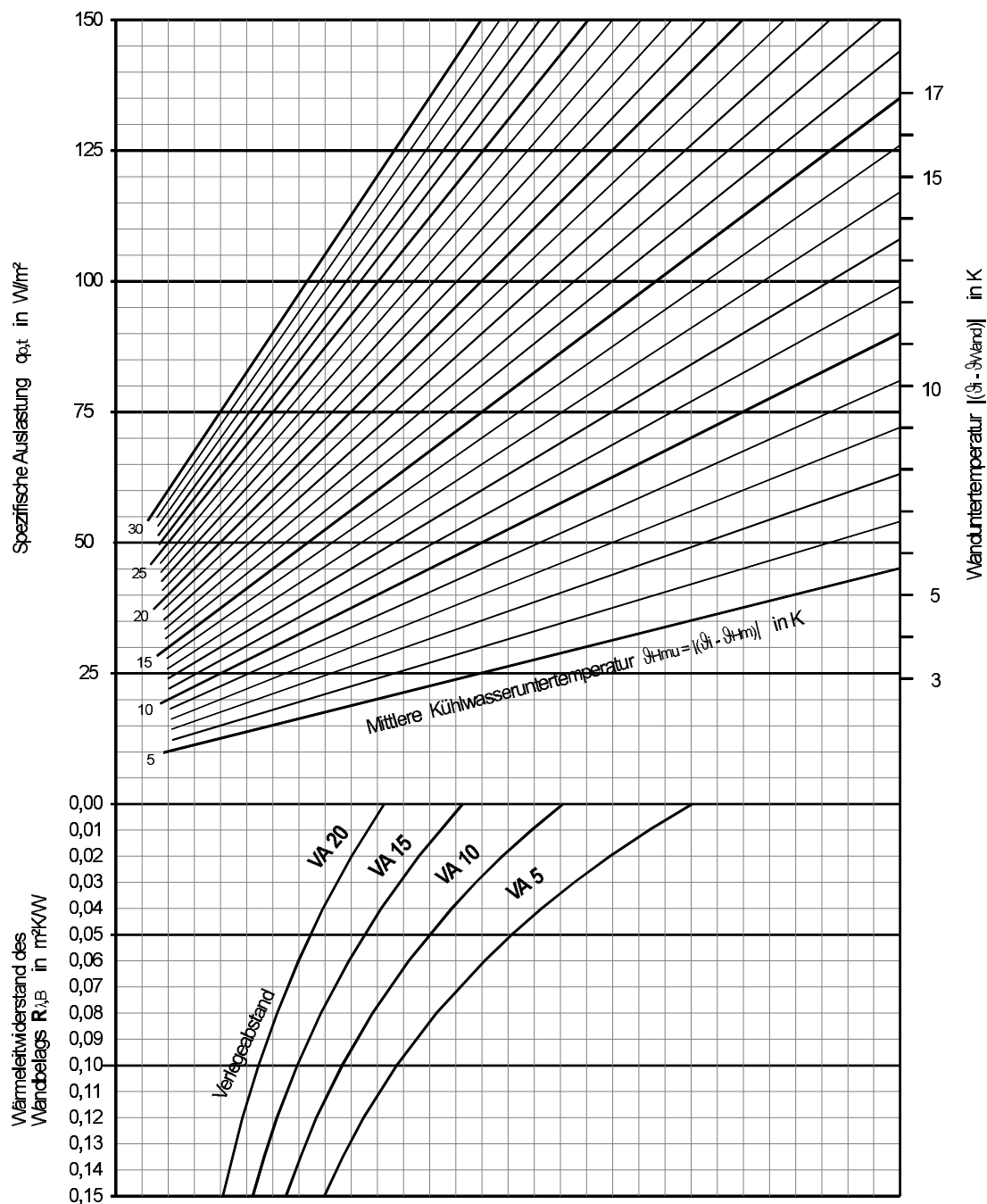
WÄRMELEITFÄHIGKEIT PUTZ 0,8 W/mK ÜBERDECKUNG 10 MM



WANDKÜHLUNG IN NASSBAUWEISE

LEISTUNGSDIAGRAMM RAUTHERM S 10,1 X 1,1 MM

WÄRMELEITFÄHIGKEIT PUTZ 0,7 W/mK ÜBERDECKUNG 15 MM



WANDKÜHLUNG IN NASSBAUWEISE

LEISTUNGSDIAGRAMM RAUTHERM S 10,1 X 1,1 MM

WÄRMELEITFÄHIGKEIT PUTZ 0,7 W/mK ÜBERDECKUNG 10 MM

