

CE-Kennzeichnung für Rotkalk in-Klebemörtel TecTem® gemäß EN 998-1



20

Knauf Performance Materials GmbH

Kipperstraße 19

D-44147 Dortmund

Herstellwerk: siehe seitlicher Sackaufdruck

0047_Trockenmörtel Rotkalk in-Klebemörtel TecTem®_018_15072021

EN 998-1:2016

Normalputzmörtel GP CS IV für innen

General purpose rendering mortar (GP) for internal use (CS IV)

Mortier d'enduit intérieur d'usage courant (GP) (CS IV)

Brandverhalten Reaction to fire / Réaction au feu	A2-s1, d0
Wasseraufnahme Water absorption / Absorption d'eau	W _{C2}
Wasserdampfdurchlässigkeit μ Water vapour diffusion coeff. μ Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau μ	$\leq 15/21$
Haftzugfestigkeit Adhesion Adhérence à l'issue	$\geq 0,08$ N/mm ² (Bruchbild : A, B od. C), (FP: A, B or C) (FP: A, B ou C)
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10,dry}$ Thermal conductivity $\lambda_{10,dry}$ Conductivité thermique $\lambda_{10,sec}$	$\leq 0,61$ W/(m·K) für/for/pour/ P=50% (Tabellenwerte nach EN 1745) (Tab. Value EN 1745) (Valeur tabulée EN 1745) (Trockenrohddichte, Bulk density <1600g/l)