



Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen
Deutschland / Germany / Allemagne

19

0010_UP_210s_2020-05-19

EN 998-1:2016

GP CS III – UP 210s

Normalputzmörtel GP für innen
Rendering mortar GP for internal use
Mortier d'enduit GP pour l'intérieur

Brandverhalten / Reaction to fire / Réaction au feu:	A1
Haftzugfestigkeit / Adhesion / Adhérence:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$
Bruchbild / Fracture pattern / FP:	A, B od./or/ou C
Wasseraufnahme / Water absorption / Absorption d'eau:	$W_c 0$
Wasserdampfdurchlässigkeit / Water vapour diffusion coefficient / Perméabilité à la vapeur d'eau:	$\mu \leq 25$
Wärmeleitfähigkeit / Thermal conductivity / Conductivité thermique: ($\lambda_{10, \text{dry, mat}}$)	$\leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für/for/pour P = 50% $\leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für/for/pour P = 90%