



1508

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

15

0010\_Sockel-SM\_Pro\_2015-08-14

EN 998-1:2010-09

GP CS IV – Knauf Sockel-SM Pro

Normalputzmörtel GP für innen und außen /  
General purpose rendering mortar GP for internal and external use /  
Mortier d'enduit intérieur et extérieur d'usage courant GP

<b>Brandverhalten / Reaction to fire / Réaction au feu:</b>	A2-s1,d0
<b>Haftzugfestigkeit / Adhesion / Adhérence à l'issue:</b>	$\geq 0,08$ N/mm <sup>2</sup>
<b>Bruchbild / Fracture pattern / FP:</b>	A, B od./or/ou C
<b>Wasseraufnahme / Water absorption / Absorption d'eau:</b>	W 2
<b>Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit / Water vapour diffusion coefficient / Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau:</b>	$\mu \leq 25$
<b>Wärmeleitfähigkeit / Thermal conductivity / Conductivité thermique: (<math>\lambda_{10,dry,mat}</math>)</b>	$\leq 0,82$ W/(m·K) für/for/pour P = 50% $\leq 0,89$ W/(m·K) für/for/pour P = 90%