



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

13

0010_Mak3_2_2020-07-07

EN 998-1:2016

CR CS I – Mak3

**Edelputzmörtel CR für innen und außen /
Coloured rendering mortar CR for internal and external use /
Mortier d'enduit CR de parement intérieur et extérieur d'usage**

Brandverhalten / Reaction to fire / Réaction au feu:	A1
Haftzugfestigkeit / Adhesion / Adhérence à l'issue:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$
Bruchbild / Fracture pattern / FP:	A, B od./or/ou C
Wasseraufnahme / Water absorption / Absorption d'eau:	$W_c 1$
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit / Water vapour diffusion coefficient / Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau:	$\mu \leq 20$
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%