



0800

**Knauf Gips KG**  
Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen

13

0010\_Noblo\_Filz\_1,5\_2020-07-07

EN 998-1:2016

CR CS II – Noblo Filz 1,5mm

**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**

<b>Brandverhalten / Reaction to fire / Réaction au feu:</b>	A2-s1,d0
<b>Haftzugfestigkeit / Adhesion / Adhérence à l'issue:</b>	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$
<b>Bruchbild / Fracture pattern / FP:</b>	A, B od./or/ou C
<b>Wasseraufnahme / Water absorption / Absorption d'eau:</b>	$W_c 2$
<b>Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit / Water vapour diffusion coefficient / Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau:</b>	$\mu \leq 20$
<b>Wärmeleitfähigkeit / Thermal conductivity / Conductivité thermique: (<math>\lambda_{10,dry,mat}</math>)</b>	$\leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für/for/pour P = 50% $\leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für/for/pour P = 90%