



0767

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

13

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

**EN 998-1:2016**

**CR CS II – Noblo 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>   | A1   |
| <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 /</b><br><b>Water vapour diffusion coefficient /</b><br><b>Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau:</b> | $\mu \leq 20$  |
| <b>Wärmeleitfähigkeit / Thermal conductivity /</b><br><b>Conductivité thermique: (<math>\lambda_{10, \text{dry, mat}}</math>)</b>                         | $\leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für/for/pour P = 50%<br>$\leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für/for/pour P = 90% |