

**PRESTATIEVERKLARING**  
volgens toevoegsel III van de verordening (EU) Nr. 305/2011  
( Bouwproductenverordening )

voor het Product

LK 60 Leicht

Nr. 50851

**1. Duidelijke kenning van het producttype**

EN 12004 C2 TE S1

**2. Type-, charge-, of serienummer of een ander kenmerk ter identificatie van het bouwproduct volgens art. 11, paragraaf 4**

chargennummer: zie verpakking van het product

**3. Door de fabrikant geplande gebruiksdoeleinde of geplande gebruiksdoeleinde van het bouwproduct, toepasbaar volgens de geharmoniseerde, technische specificatie**

normaal verhardende cementgebonden tegellijm voor verhoogde eisen

**4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd merk en contactadres van de leverancier volgens art. 11, paragraaf 5**

Bauchemie Uplengen GmbH  
Appelhorner-Kanal-Weg 29  
26670 Uplengen / Remels / Germany  
Site 2

**5. Indien nodig, naam en contactadres van de zaakgelastigde, diegene met de opgaven volgens artikel 12, paragraaf 2 belast is**

niet van toepassing

**6. Systeem of systemen ter beoordeling en controle van de prestatieverklaring van het bouwproduct volgens aanhangsel V**

Systeem 3 / Systeem 3 brandgedrag

**7. Bij een prestatieverklaring voor een bouwproduct, die van een geharmoniseerde norm geregistreerd is**

Het geregistreerde keuringsbureau 0799 heeft het producttype getest en het volgende uitgegeven: Testbericht. Het geregistreerde keuringsbureau 1378 heeft de keuring m.b.t. het Brandgedrag volgens Systeem 3 doorgevoerd en het volgende uitgegevens: Classificatierapport.

**8. Bij een prestatieverklaring voor een bouwproduct, waarvoor een Europese technische beoordeling opgemaakt is**

niet van toepassing


**9. Aangegeven prestatie**

<u>Essentieële kenmerken</u>	<u>Prestatie</u>	<u>Geharmoniseerde technische specificatie</u>
Brandgedrag	A2n-s1 / A2-s1,d0	EN 12004:2007+A1:2012
Hechttreksterkte na droge opslag	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Hechttreksterkte na natte opslag	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Hechttreksterkte na warme opslag	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Hechttreksterkte na opslag van vorst- en dooiwissel	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	zie SDB	EN 12004:2007+A1:2012

**10. De werking van het product volgens de nummer 1 en 2 voldoet aan de aangegeven prestatie volgens nummer 9. Alleen de producent is verantwoordelijk voor opmaken van deze prestatieverklaring volgens nummer 4**

Ondertekend voor de producent en namens de producent van

  
-----  
( Geschäftsführer )

Thomas Buntkiel  
  
-----  
( Laborleiter )

Volgens art.6 (5) besluit (EU) Nr. 305/2011 wordt deze prestatieverklaring bij een veiligheidsdatasheet volgens besluit (EG) nr. 1908/2006 (REACH), aanhang II bijgevoegd

Remels, 25.09.2019