



# PRESTANDEDEKLARATION

No. DoP-SE-0303

1. Produkttypens unika identifikationskod:  
Artikelnummer 71448: Leca Murverksarmering 35 RF- Murfor Compact E-35  
Artikelnummer 71449: Leca Murverksarmering 40 - Murfor Compact A-40
2. Typ- och spårbarhetsinformation, som tillåter identifiering av byggprodukten efter vad som krävs i enlighet med artikel 11(4): [Finns på produktens förpackning och produktetiketten.](#)
3. Avsedd användning: [Vävt ståltrådsnät – liggfogsarmering för konstruktiv användning i väggar och mellanväggar enligt vad som täcks in av omfattningen av ETA 18/0316 version 2](#)
4. Tillverkare:  
[NV Bekaert SA](#)  
[Bekaertstraat 2](#)  
[B-8550 Zwevegem](#)  
[Belgien](#)
5. Tillverkarens representant:  
[Leca Sverige AB](#)  
[Box 6103](#)  
[580 06 Linköping](#)  
[Sverige](#)
6. AVCP-system:  
[System 3](#)
7. Anmält kontrollorgan:  
[UABtc Assessment Operator:](#)  
[Belgien Construction Certification Association](#)  
[Rue d'Arion 53](#)  
[1040 Brussels](#)

8. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Egenskaper	
Produkttyp	Leca Murverksarmering 35RF- Murfor Compact E-35	Leca Murverksarmering 40- Murfor Compact A-40
Armeringsbredd + tolerans (mm)	35 ± 5	40 ± 5
Typ av nät	Vävt ståltrådsnät - stegtyp	
Avsedd användning	Liggfogsarmering för konstruktiv användning i väggar och mellanväggar, med LECA Block/Murblock och tunnfogbruk/murbruk	
Farliga ämnen	Nej	
Stålärea (längsgående vajer x antal trådar)	(0,69 x 7 trådar) = 4,83 mm <sup>2</sup>	
Diameter längsgående vajertrådar (mm)	0,54 x 3	
Material / beläggningsreferens – längsgående vajer	R1, Rostfri	R20, Galvaniserad
Profilhöjd / tjocklek (mm)	1,7 ± 0,2	
Seghetsklass	Låg	Låg
Töjning vid maximal belastning	≥2,0	≥2,2
Karakteristisk flytspänning (N/mm <sup>2</sup> ) för längsgående trådar	1300	1770
Vidhäftningskraft (kN)	4,0	4,5
Förankringslängd (mm)	250	
Avstånd mellan tvärgående glasfibertråd + tolerans (mm)	33 ± 3,3	
Rullens längd + tolerans (m)	30 ± 0,45	

9. Prestandan hos de produkter som anges under punkterna 1 och 2 och listade i tabellen är i enlighet med angiven prestanda under punkt 8. Denna prestandadeklaration är utfärdad under tillverkarens enskilda ansvar, efter vad som anges i punkt 4.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

**Bengt E. Johansson**

Vid \_ Leca Linköping, Sverige

den .....26/9-2019

.....  
(signature)