

Wrocław, 11.02.2016 r.

Koelner Polska Sp. z o. o.
ul. Kwidzyńska 6c
51-416 Wrocław

OŚWIADCZENIE

Dotyczy: Wkręt do betonu typu WCS

Aprobata Techniczna: ETA-09/0346

Według wyżej wymienionej europejskiej aprobaty technicznej wkręty WCS mogą być stosowane do podłoża betonowego klasy nie niższej niż C25/30 oraz podłoża z betonu lekkiego klasy C12/15.

Parametry montażowe wg ETA wkrętu WCS:

- średnica otworu 5mm (d=5mm)
- minimalna głębokość zakotwienia ($l \geq 30$ mm)

Nośności wg ETA:

- nośność charakterystyczna na wrywanie wynosi 4,71kN
- nośność charakterystyczna na ścinanie wynosi 4,71kN

Osoba upoważniona do wystawienia dokumentu:

mgr inż. Daniel Mazur

Menedżer Działu Inżynierów

Koelner Polska Sp. z o.o.

ul. Kwidzyńska 6c
51-416 Wrocław
Polska

tel.: +48 (71) 32 09 100
fax: +48 (71) 37 26 111
mail: info@koelner.pl

KRS: 0000435337
NIP: 8952016248
REGON: 021979878

www.koelner.pl