

Prohlášení o vlastostech

DE 60/1,0 N

063

Ocelová vlákna do betonu

DE 60 / 1,0 N

Ocelová vlákna pro použití se statickou funkcí v betonu, maltě nebo injektážní maltě

KrampeHarex CZ s.r.o.
Osvobození 234
664 81 Ostrovačice

System 1

Autorizovaná osoba MPA Braunschweig - č. 0761 – prověřila v rámci prvotní kontroly základní vlastnosti výše uvedeného produktu, provedla prvotní inspekci výrobního závodu a jeho vlastní výrobní kontroly, běžnou kontrolu a evaluaci této výrobní kontroly podle systému 1, a vystavila potvrzení v souladu vlastní výrobní kontroly č. 0761-CPD-0085.

Potvrzované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Délka vlákna	60 mm	EN 14889-1
Průměr vlákna	1,0 mm	EN 14889-1
Tahová pevnost	1.100 N/mm ²	EN 14889-1 5.3
Tvar vlákna	Se zahnutými kotvícími konci	EN 14889-1
Vliv na konzistenci betonu při dávkování vláken 20 kg/m ³	Doba Vebe : 10 s	EN 12350-3
Einfluss auf die Festigkeit von Beton mit 20 kg/m ³	1,5 N/mm ² → CMOD 0,5 mm 1,0 N/mm ² → CMOD 3,5 mm	EN 14845-2

Vlastnosti ocelových vláken typ DE 50/1,0 N splňují výše uvedené charakteristiky
Za vystavení tohoto prohlášení o vlastnostech zodpovídá výlučně výrobce KrampeHarex CZ s.r.o.
Za výrobce a jeho jménem:

Jiří Žvanut, kvalita

Ostrovačice 31.10.2016