



65/35-kuituja käytetään laajasti ruiskubetonoinnissa.

# CHO 65/35 NB ja HD

Teräskuitu ruiskubetonointiin

## KUVAUS

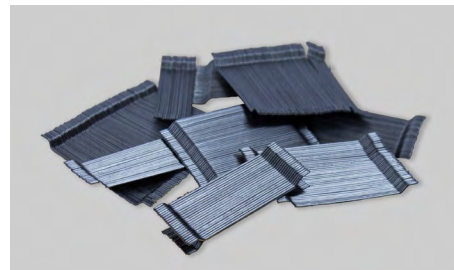
Tuote on 0,54 mm vedetystä teräslangasta 35 mm pituuteen muotoiltu, katkottu ja levyiksi liimattu teräskuitu.

## SOVELTUVUUS JA KÄYTTÖKOHTEET

Teräskuitu on kehitetty erityisesti ruiskubetonointiin. Se soveltuu myös pintalattioihin ja kelluviin lattioihin sekä hyvää iskunkestävyyttä ja murtositkeyttä vaativiin rakenteisiin.

## EDUT

- Hyvä tartunta betoniin kuidun päihin muotoiltujen koukkujen ansiosta
- Helppo annostella ja sekoittaa tasaisesti betonimassaan kuitujen ollessa levyjä, jotka hajoavat sekoituksessa irtokuiduiksi
- Hyvin pumpattavissa ilman tukoksia



Helposti sekoittuva liimakampakuitu.

## TEKNISET TIEDOT

Teräksen vetolujuus:	vähintään 1100 N/mm <sup>2</sup> (tyyppi NB)
Teräksen vetolujuus:	vähintään 1300 N/mm <sup>2</sup> (tyyppi HD)
Kuidun hoikkuusluku (pituus/halkaisija):	65
Kuitujen määrä:	noin 15 000 kpl/kg
Hyväksynät:	CE-hyväksyntä ja DoP

## ANNOSTELU

Pienin suositeltava käyttömäärä ruiskubetonoinnissa on 30 kg/m<sup>3</sup>. Annostus määritellään kohteen vaatimusten mukaan ja varmistetaan usein Efnarc-laattakokeen tulosten perusteella.

## SÄILYTYS JA TOIMITUS

Säilytetään kuivassa, katetussa ja tuulettuvassa tilassa. Toimitetaan 20 kg:n säkeissä, 1000-1200 kg lavalla tai 1000 / 1100 kg suursäkeissä. Erikoistilauksesta myös muut pakkauskoot ovat mahdollisia.