

HUMIX[®] 90

HUMIX[®] 90 Betonerősítő acélszál

A HUMIX[®] 90 hidegen húzott, végeiken meghajlított, méretre vágott acélhuzalszál beton, habarcs és egyéb építőipari kompozit anyagok erősítésére.

AZ ANYAG ALKALMAZÁSI TERÜLETEI:

- monolit ipari betonpadlók
- beton pályalemezek, térbetonok
- beton járólemezek, felbetonok, betonesztrichék
- monolit betonfalak
- alaplemezek, sávalapok
- vastag, tömör betonszerkezetek, tömegbetonok, gépalapok
- előregyártott betonelemek (pl. falpanelek, betoncsövek, betonkonténerek, szekrény szerkezetek, különböző útterelő betonelemek, stb.)
- előregyártott szárazhabarcsok, egyéb száraz keverékek

TULAJDONSÁGOK:

- Geometria:
 - hosszúság: L = 60 mm (+/- 6,00 mm)
 - huzalátmérő: D = 0,88 mm (+/- 0,09 mm)
 - hossz/átmérő: L/D = 68
- huzalbevonat: nincs, csupasz acélhuzal
- szilárdság: 1350 - 1650 N/mm²
- névleges szilárdság: 1500 N/mm²

ACÉLSZÁLERŐSÍTÉS:

- adagolás: méretezés szerint

HUMIX[®] 90 betonhoz való keverése betonüzemben:

- az acélhuzalszálakat a kényszerkeverőbe az adalékanyagokkal együtt célszerű beadagolni, vagy a friss keverékhez (sohasem szabad először a szálakat beadagolni)
- a keverési idő a betonkeverő teljesítményétől függ (a helyes keverési idő beállítása próbakeveréssel)

HUMIX[®] 90 betonhoz való keverése mixerkocsiban:

- az acélhuzal szálakat a mixerkocsiba a forgódob mozgása közben kell beadagolni

maximális adagolási sebesség: 20 kg félpercenként

keverési sebesség: minimum 12 fordulat percenként lehetőleg a forgódobot maximális sebességgel kell működtetni.

keverési idő: 8-10 perc, a beton konzisztenciájától és a mixer kocsi dobforgató teljesítményétől függően (az optimális keverési időt a helyszínen mintavétellel célszerű beállítani)

KISZERELÉS

20 kg-os karton
1000 kg/raklap (50 db karton)

TÁROLÁS

Száraz helyen, zárt, eredeti csomagolásban.



„Minden, amit az ipari padlóról tudni kell...”

„You can bet on Betonmix!”