



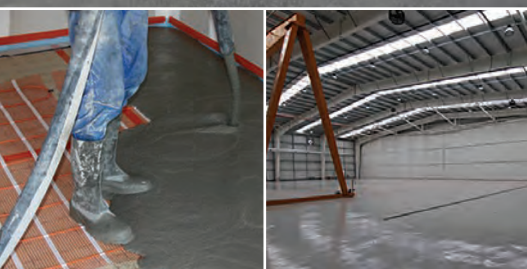
KELTEKS

ANTI-CRAK[®] HD

Idealno rješenje
za armirane betone



78%
manje
pukotina



Vlakna za armiranje betona

□ Ugrađuje se u betonske podloge komercijalnih prostora, stambenih objekata, trgovačkih centara, industrijskih hala...

Prednosti u odnosu na polipropilenska vlakna:

- Veća vlačna čvrstoća
 - Višestruko bolji modul elastičnosti
 - Bolja povezivost s betonom
 - Jednostavnija ugradnja
 - Specifična težina slična betonu - savršena disperzija
- Preporučeno doziranje 600 g/m³
- Sprečava stvaranje pukotina uslijed plastičnog skupljanja te poboljšava specifična svojstva betona, podnih površina, žbuka...
- Maksimalna učinkovitost u kombinaciji s mrežicom za armiranje betonskih podloga PRIMAFLOR 130

KELTEKS d.o.o. - tvornice tekstila
Mala Švarča 155, 47000 Karlovac
e-mail: info@kelteks.hr
Tel: + 385 47 693 300 Fax: + 385 47 434 203
www.kelteks.hr



KELTEKS

ANTI-CRAK[®] HD



Anti-Crak[®] HD vlakna razvijena su kako bi zadovoljila različite zahtjeve prilikom ojačavanja betona, a osobito za sprečavanje nastanka pukotina uslijed plastičnog skupljanja.

Anti-Crak[®] HD vlakna sa svojih 200 milijuna filamenata po kilogramu, povećavaju čvrstoću na savijanje već u ranim fazama stvrdnjavanja betona. Također smanjuju propusnost i površinsko izdvajanje vode.

Materijal	Gustoća	Modul elastičnosti (GPa)	Vlačna čvrstoća (MPa)
Beton	2,4	30-40	3-4
Anti-Crak [®] HD	2,7	72	1700
Polipropilen	0,9	1,5 - 9,5	100-500

Standardi i certifikati:

- Anti-Crak[®] HD vlakna su proizvedena u skladu sa sustavom upravljanja kvalitetom certificiranom u skladu s ISO 9001
- Anti-Crak[®] HD vlakna ispunjavaju propisane zahtjeve opisane u europskom tehničkom dopuštenju ETA-11/0410 što je atestirano i EC certifikatom o sukladnosti.
- Zahvaljujući gore navedenom, na svakom pakiranju Anti-Crak[®] HD vlakna postoji oznaka CE

TAKOĐER U PONUDI



PRIMAFLOR 130

Staklena mrežica za armiranje podnih obloga

Novi proizvod - idealno rješenje za armiranje podnih obloga koje nudi višestruke prednosti u odnosu na klasično armiranje pocinčanim mrežama:

- znatno niži troškovi transporta
- jednostavnija i višestruko jeftinija manipulacija unutar gradilišta
- znatna ušteda u materijalu - nisu potrebni dužinski preklopi
- bitno smanjena količina otpada
- brzina ugradnje - svi otvori i sva rezanja se vrše u trenu pomoću najobičnijeg skalpela - nema potrebe za posebnim alatom
- potpuno eliminirano hrđanje

Primaflor 130 može biti pakiran u rolama od 25 ili 50 m² te u panelima od 200x100 cm.