

DKFS composites

Kompozitní výztuž, vlákna do betonu

Několikrát lehčí a výrazně levnější než kovová

Čedičová kompozitní výztuž – síť 3/100x100 (150x150) mm

Čedičová kompozitní výztuž vyrobená z čedičových vláken spojených pryskyřicí. Základní rozměr sítě: 1500 x 2000 mm, Ø 3 mm, velikost oka: 100 x 100 mm, váha: 0,28 kg/m², 1 balení = 10 ks sítí (1500 x 2000 mm)

Základní cena: 125 Kč/m² bez DPH

Cena 85,- Kč /m² bez DPH (od 510 m² – jednorázový odběr)

Čedičové vlákno CBG CarboBasalt

Výztuž stavebních směsí, materiálů a konstrukcí. Průměr vlákna: 13–17 µm, délka vláken: 12 (6–72) mm, modul pružnosti: 90000 MPa, teplota použití: od -200 do +1100 °C, balení = pytel 20 kg

Základní cena: 170 Kč/kg bez DPH

Cena od 135,- Kč /kg bez DPH (od 300 kg – jednorázový odběr)



Polypropylénové vlákno - výprodej

Vlákno pro výztuž stavebních směsí, materiálů a konstrukcí. Materiál: polypropylén, modul pružnosti 4000–5600 MPa, bod měknutí 150 °C, průměr vlákna 30–32 µm, balení = pytel 10 kg

Základní cena: 159 Kč/kg bez DPH

Cena od 135,- Kč /kg bez DPH (od 300 kg – jednorázový odběr)

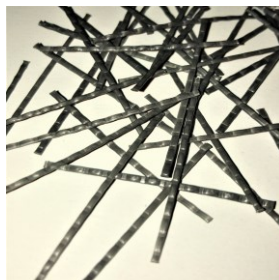


Polymerové makrovlákno ARMOTEC

Výztuž stavebních směsí, materiálů a konstrukcí, **náhrada kovové výztuže**. Délka vláken: 40 (14–80) mm, modul pružnosti 6000 MPa, teplota použití od -200 do +1100 °C, balení = pytel 12 kg

Základní cena: 170 Kč/kg bez DPH

Cena od 135,- Kč /kg bez DPH (od 300 kg – jednorázový odběr)



Platnost ceníku od 1.1.2024
do vydání nového

Praha, Horažďovice. Tel.: 602305209, 777504602; mail: vachuska@ekostat.cz,
podrobné informace na: <http://www.dkfscomposites.cz/>