

## **Mortar, Folie polietilenă, Ancoră epoxidică 2022- DRDP Braşov**

I.D.: 68449009

---

Data publicarii	27.04.22	Coduri CPV	44110000-4
Termenul limita pentru depunere:	03.05.22	Pretul estimativ:	2.190,50 RON - 2.190,50 RON

---

Descriere: Autoritatea contractantă, DRDP Braşov, doreşte să achiziţioneze următoarele produse: 1) 100 kg de mortar, la sac de 25 kg/sac, 4 saci, care să respecte următoarele caracteristici tehnice: - uşor de utilizat (pulbere pregătită pentru amestec - se adaugă doar apă), - caracteristici de curgere foarte bune, - dezvoltarea rapidă a rezistenţelor, - expandează prin generare de gaz în timpul stadiului plastic de întărire, - rezistent la impact şi vibraţii, - Clasa R4 în conformitate cu EN 1504-3, - Modulul de elasticitate  $E > 35$  GPa, - Aderenţă foarte bună pe stratul suport, - Rezistenţă bună la îngheţ/dezghet (R4), - reacţie la foc - Euroclasa A, - Indicată pentru turnare în jurul oţelului precomprimat şi post-tensionat. 2) Folie din polietilenă 500 mp - 5 role, 100 mp/rolă, foarte rezistentă, folosită în domeniul construcţiilor pentru protecţia diverselor suprafeţe, pentru turnări de betoane şape, protective împotriva apei, care să respecte următoarele caracteristici tehnice: - grosime: 200 microni, 4x25 m, 1 rolă=100 mp. 3) 10 kg. Ancoră epoxidică, bicomponentă, autonivelantă, cu rezistenţă la impact chimic şi mecanic. Liant pentru strat de legătură şi nivelare. Performanţă inegalabilă şi design conform cu codul modelelor, pentru aproape orice conexiuni în beton sau în oţel - evaluare ETA pentru ancorarea cu rezistenţă seismică C1 şi C2 şi ETA mortar epoxidic calificat în conformitate cu EAD 332402-00-0601 pentru conexiunile în beton - conexiunile rigide pot fi proiectate şi executate acum cu armături post-instalate fără îmbinări, în conformitate cu cea mai nouă metodă de proiectare TR069, (autoritatea contractantă deţine Pistoale de aplicat ancore chimice tip HILTI, astfel ancorele epoxidice oferite trebuie să fie compatibile cu acest tip de pistoale).

---