

**KREISEL POZMUR-KL 130 CEGLASTY 25KG (48SZT/PALETA)****Cena :****Chwilowy brak ceny**Nr katalogowy : **22386**Producent : **KREISEL**Dostępność : **Zapytaj w Sklepie**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNY Zaprawa murarska do klinkieru, przygotowana fabrycznie w postaci suchej mieszanki spoiwa mineralnego, wypełniaczy mineralnych, trasu i innych domieszek poprawiających właściwości użytkowe. Dostępna w 6 kolorach: szarym, grafitowym, czarnym, ceglasmym, brązowym i piaskowym. Po zarobieniu wodą tworzy jednorodną masę o konsystencji gęstoplastycznej. Po stwardnieniu wodo- i mrozooodporna. Stosowanie tej zaprawy skutecznie zmniejsza ryzyko powstawania wykwitów i białych zacieków na powierzchni muru. **PRZEZNACZENIE** Zaprawa przeznaczona jest do pełnospoinowego murowania cegieł klinkierowych licowych, bez potrzeby wykonywania dodatkowego spoinowania. Nadaje się do stosowania na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Umożliwia zachowanie jednolitej barwy spoin. **DANE TECHNICZNE** Skład: cement hutniczy, wypełniacze mineralne, mielony tras reński, domieszki Gęstość nasypowa suchej mieszanki: ok. 1,65 g/cm³ Gęstość objętościowa stwardniałej zaprawy: ok. 1,80 g/cm³ Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach: M10 Wytrzymałość na zginanie po 28 dniach: 2,5 MPa Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym: 0,05 kg/m²min Przepuszczalność pary wodnej (wartość tabelaryczna): 15/35 Wytrzymałość spoiny (wartość tabelaryczna): 0,15 MPa Współczynnik przewodzenia ciepła (wartość tabelaryczna): <1,17 W/m*K Uziarnienie: 0-2 mm Reakcja na ogień: Klasa A1 Zawartość chlorków: 0,01%Cl Zawartość rozpuszczalnego chromu VI: 0,0002% **PARAMETRY** Opakowania: Worki 25 kg na paletach po 48 sztuk. Przechowywanie: Do 12 miesięcy od daty produkcji, w miejscach suchych i w nieuszkodzonych opakowaniach fabrycznych. Dokument odniesienia: PN-EN 998-2:2010