

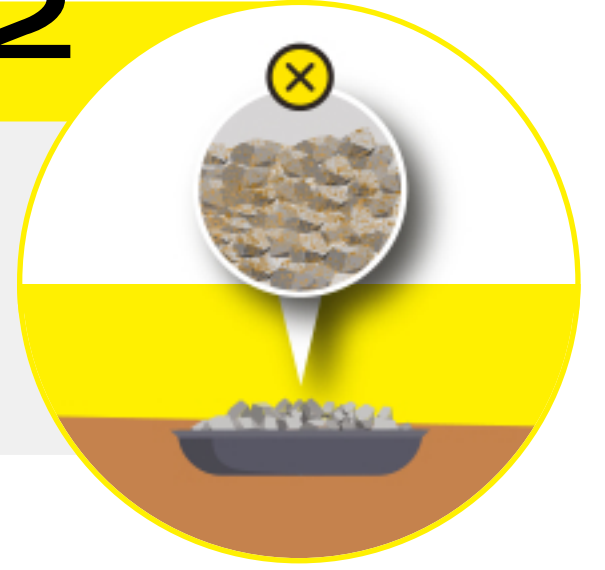
సరైన ఓ తక్కువ కంకరలను ఎలా ఎంచుకోవాలో చూద్దాం:

01



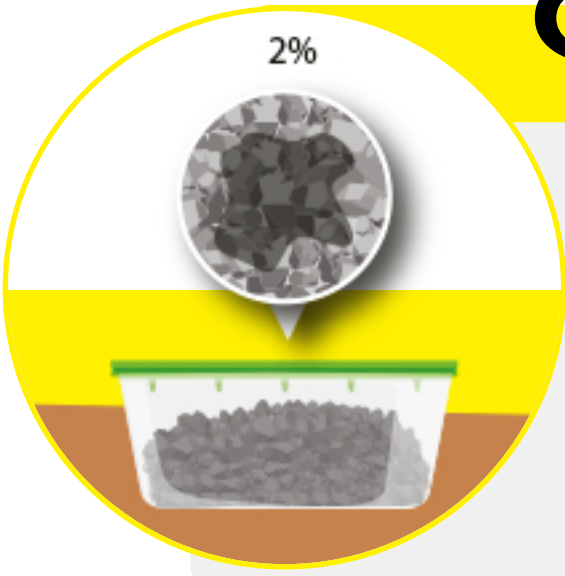
ఎక్కువ సాంద్రత మరియు తక్కువ మెరుపులు కలిగిన కంకరలు సిమెంట్ బల్మెను బంధాన్ని ఏర్పరుస్తాయి.

02



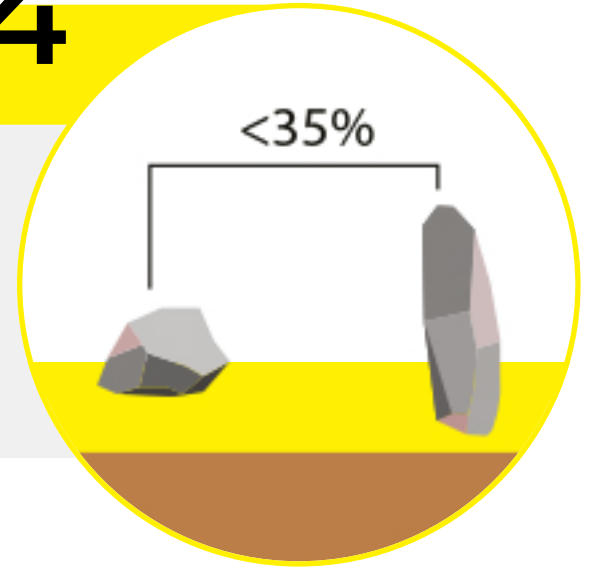
కంకరలో ఎక్కువ దుబ్బ మరియు ధూళి ఉండకూడదని గమనించండి; అది సిమెంట్ యొక్క పట్టును ఎదులుగా చేస్తుంది.

03



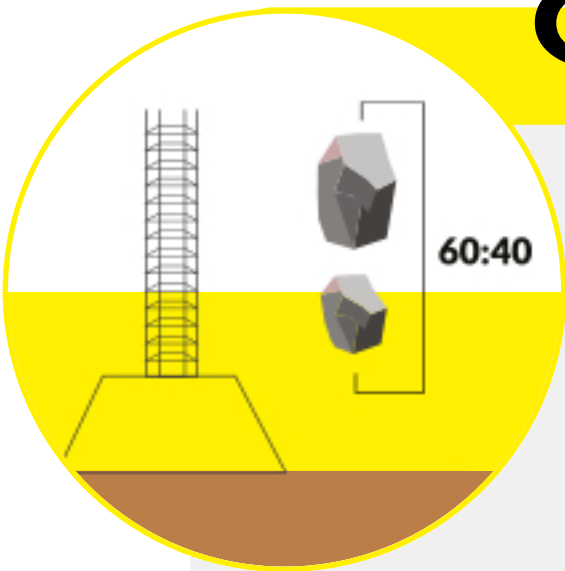
24 గంటలపాటు నీటిలో కంకరను నానబెట్టిన తర్వాత, అవి 2% కంటే ఎక్కువ నీటిని పీల్చుకోవు; ఎక్కువ నీటిని పీల్చుకునే కంకరలు కాంక్రీట్లో వాడటానికి తగినవి కావు.

04



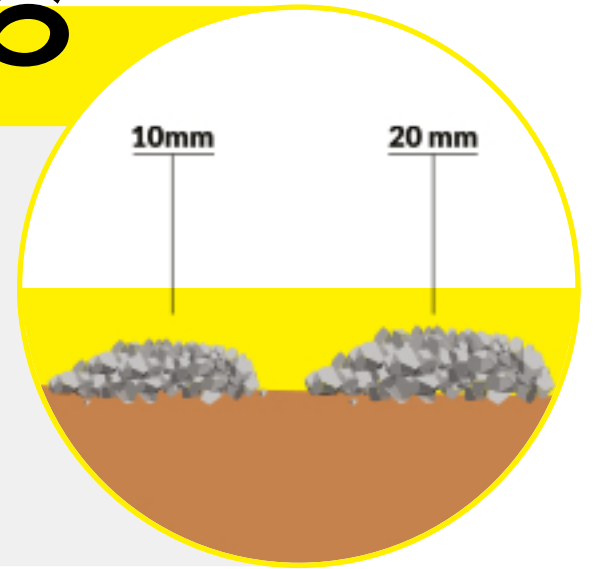
కంకరలలో సన్నని మరియు పొడవైన రాళ్లు పరిమాణం 35% కంటే తక్కువగా ఉండాలి.

05



RCC ఫుటింగ్ కోసం ఎక్కువగా 20 mm పరిమాణంలోని కంకరలను ఉపయోగిస్తారు, కానీ ఎరింత బలం కోసం మీరు 20 mm మరియు 10 mm కంకరలను 60:40 నిష్పత్తిలో కలపవచ్చు.

06



వేర్వేరు పరిమాణాలలోని కంకరలను వేర్వేరు ప్రదేశాలలో నిల్వ చేయడం ద్వారా వాటిని ఉపయోగించే సమయంలో వీలుగా ఉంటుంది.



ఇంటి నిర్మాణంపై మరింత సమాచారానికై ఇక్కడ క్లిక్ చేయండి.