

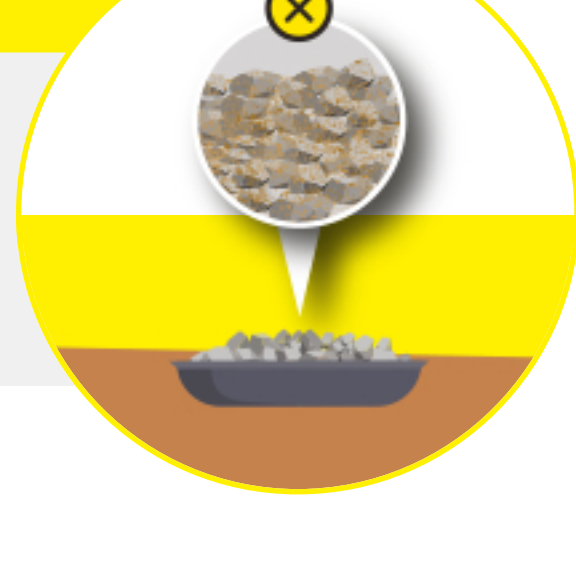
నూరై ఐ ఇతక కంకరలను ఎలా ఎంచుకోవాలో చూద్దాం:

01



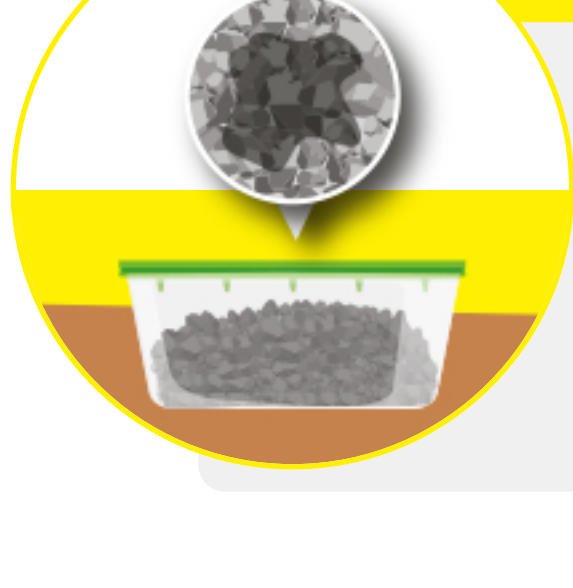
ఎక్కువ సాంద్రత ఇంగియ ఉత్కుష మొరుపులు కలిగిన
కంకరలు సిమెంట్ బ్లూమెన బంధాన్ని ఏర్పరుస్తాం.

02



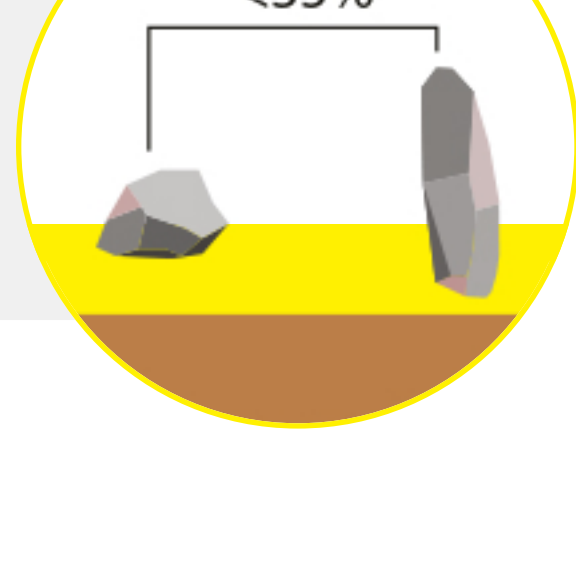
కంకరలో ఎక్కువ దుఱ ఇంగియ ఉత్కుష మొరుపులు ఉండకూడదని
గణ నించండి; అది సిమెంట్ యెళక్క పట్టును ఇ దులుగా చేస్తుంది.

03



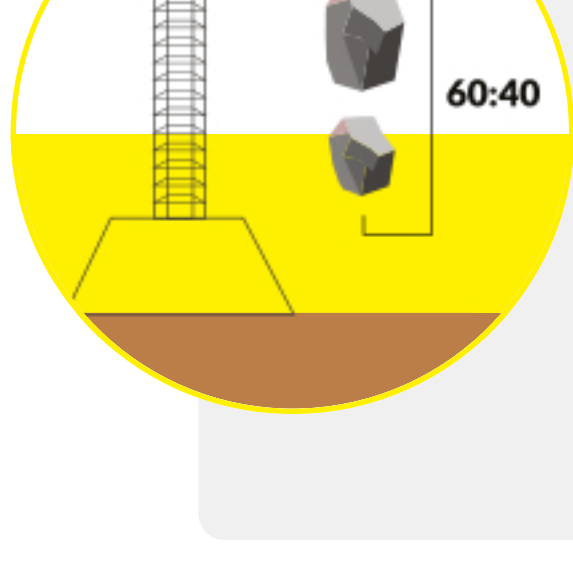
24 గంటలపాటు నీటిలో కంకరను నాన బెట్టేన తర్వాత,
అవి 2% కంటే ఎక్కువ నీటిని పీల్చుకోయి; ఎక్కువ నీటిని
పీల్చుకునే కంకరలు కాంక్షకీట్లో వాడటానికి తగిన వికాయి.

04



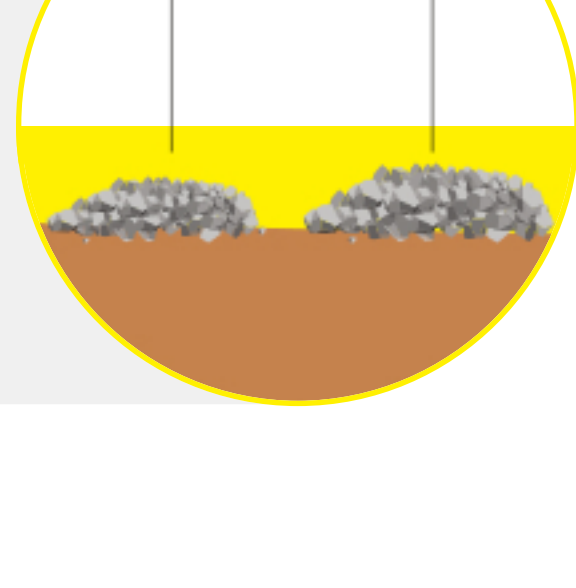
కంకరలలో సన్నని ఇంగియ ఉత్కుష మొరుపులు రాళ్ల పరిష నాణం 35% కంటే తక్కువ గా ఉండాలి.

05



RCC పుట్టింగ్ కోసం ఎక్కువ గా 20 mm పరిష
నాణంలోని కంకరలను ఉపయోగిస్తారు, కానీ ఇంగియ బలం
కోసం మీరు 20 mm ఇంగియ ఉ 10 mm కంకరలను
60:40 నిష్పత్తిలో కలపణ చ్చు.

06



వేర్వేరు పరిష నాణాలలోని కంకరలను వేర్వేరు
ప్రదేశాలలో నిలవ చేయాడం ద్వారా వాటిని ఉపయోగించే
సహాయాంలో వీలుగా ఉంటుంది.



దేశంలోనే నం. 1 సిమెంట్

ఇంటినిర్మాణంపై మరింత సమాచారాన్కె ఇక్కడ క్లిక్ చేయండి.