

## Streetscape risinājumi

Tā kā mūsu ciematos un pilsētā tiek īstenoti arvien vairāk pilsētvides reģenerācijas projekti, Instarmac Group plc ir izstrādājusi specializētu, jaudīgu Streetscape produktu virkni sākot no smallas mūrēšanas kaļķu javas līdz jaudīgai javai, kas atbilst Britu Standartam BS7533.

Unikālajos materiālos apvienoti gan lielas stiprības, gan ātras uzstādīšanas īpašības. Šī izstrādājumu virkne tiek piegādāta nelielās, uzņēmējam draudzīgās vienībās, un atvieglo izmantošanu un ātri uzsākama satiksme, lai nodrošinātu minimālus traucējumus darbībai ciemata un pilsētas vidē. Visi materiāli ir ražoti atbilstoši kvalitātes nodrošināšanas shēmai ISO 9001:2000.

### lezīmes un ieguvumi Ultracete HS – Streetscape mūrēšanas java

- Sarukuma kompensācija
- Liela saistības stiprība
- Viegli izmantojama
- Uz vietas ātri sajaucama ar ūdeni
- Ideāla liela mēroga projektiem
- Nelielas uzņēmējiem draudzīgas vienības
- Slikta caurlaidība
- Ilgtermiņa izturība
- Atbilst BS 7533

Kustīga, ar polimēriem modificēta cementveidīga java, kuras sarukums tiek kompensēts un ko var ieklāt no 10-75 mm. Ultracete HS tiek viegli sajaukta uz vietas, vienkārši pievienojot ūdeni un tā rada teicamu pamatu, uz kura uzklāt dabiskus bruģakmeņus, betona un akmeņu ieliktnus, jo šis materiāls tos piesaista pie vietas, nodrošinot ideālu pamatni aizjavošanai vai pagrozīšanai. Bez tam, tai ir slikta caurlaidība un tā līdz minimumam samazina sasaldēšanas – atkušanas sasaistes defektus. Ultracete HS nav pakļauta vides erozijai, kas var radīt palielinātas punktveida slodzes uz plāksnēm un sekojošu salūšanu.

Pēc ieklāšanas dabīgie bruģakmeņi, betona un akmeņu ieliktni var izturēt gājēju satiksmi pēc 12 stundām un vieglu transportlīdzekļu satiksmi pēc 36 stundām. Ultracete HS nodrošina galīgo saspiešanas spēku kā  $25\text{N/mm}^2$  pēc 28 dienām un atbilst BS7533.



### lezīmes un ieguvumi Ultracete GSB – Streetscape mūrēšanas java

- Ekonomiska
- Viegli izmantojama
- Uz vietas ātri sajaucama ar ūdeni
- Ideāla liela mēroga projektiem
- Nelielas uzņēmējiem draudzīgas vienības

Ultracete GSB ir parasta mūrēšanas java, ideāli piemērota liela mēroga projektiem, kur ir svarīgi ieguvumi no iepriekš maisos iesaiņotiem izstrādājumiem un pieņemama cena.

Ultracete GSB ieteicama dabiskos bruģakmeņu, plātņu un kubu mūrēšanai, ko var sajaukt vienkārši uz vietas ar brīvā kritiena mikseri, forsētas darbības mikseri vai lēnu urbi un javas lāpstiņu. Ultracete GSB var pielietot starp 10-75 mm vienā ceļā un var izturēt gājēju satiksmi pēc 48 stundām un vieglu transportlīdzekļu satiksmi pēc 5 dienām.





### lezīmes un ieguvumi Ultracete Flowpoint – ātri ielikama java

- Plūstošs materiāls
- Ātri uzstādama
- Sarukuma kompensācija
- Liela saistības stiprība
- Uz vietas ātri sajaucama ar ūdeni
- Ideāla liela mēroga projektiem
- Ekonomiska
- Atbilst BS 7533
- Ātri var uzsākt satiksmi

Ātri ielikama java ar lielu šķidruma konsistenci ātri uzsākamai satiksmei. Vienkārši pievienojot ūdeni uz vietas, Ultracete Flowpoint var uzlikt ar divām metodēm – ielejot trauku ar strūklu maziem segmentiem vai lielos segmentos, pārlejot pāri virsmai un iestrādājot savienojumus ar blieti.

Liekais materiāls tiek aizvākts, viegli apsmidzinot ar ūdeni, izmantojot šļūteni, kad izstrādājums ir sācis nosēsties (apmēram pēc 15 minūtēm). Tā rezultātā tiek iegūti kvalitatīvi savienojumi un tiek saglabāts dabiskā akmens un ieliktnu skaistums.

Ultracete Flowpoint ir ideāls dabiskiem bruģakmeņiem, betonam un akmeņu ieliktniem, pāļiem, balustrādēm un krasta aizsardzības konstrukcijām. Ar ļoti šķidro materiālu var aizjaukt savienojumus, kas ir 5-50 mm plati un līdz 200 mm dziļi, vienu reizi ielejot. Ultracete Flowpoint sasniedz galīgo saspišanas spēku kā 40 N/mm<sup>2</sup> un var izturēt gājēju satiksmi pēc 1 stundas un transportlīdzekļu satiksmi pēc 36 stundām (atkarībā no temperatūras).



### lezīmes un ieguvumi Ultracete Cempoint – cementveida novirzīšanas java

- Ātri uzliedama
- Uz vietas ātri sajaucama ar ūdeni
- Nav nepieciešama sagatavošana
- Laba savienojamība
- Teicama sasaldēšanas atkuššanas izturība
- Plašs krāsu diapazons
- Atbilst BS7533

Ultracete Cempoint ir cementveida java ķieģeļu klājuma, bloku klājuma un akmeņu sienu atkārtotai pārvirzīšanai. Tā ir ieteicama arī betona ieliktnu, akmens plākšņu un plātņu pārvirzīšanai.

Ultracete Cempoint ir atsevišķa iesaiņojuma cementveida pārvirzīšanas java, kas sajaukta no speciāliem cementiem, polimēriem un piedevām. Vienkārši pievienojot ūdeni tiek iegūta viegli ar roku sūknējama novirzīšanas java, kas ir teicami savienojama un izturīga pret sasaldēšanas un atkuššanas klimatiskajiem apstākļiem. Ultracete Cempoint ir pieejama plašā krāsu diapazonā, tās sarukums tiek kompensēts, tā ir ekonomiska, ātri un viegli uzliedama, samazina izmaksas un līdz minimumam samazina dīkstāvi.

