

StoConcrete Repair Prime SM

Snabbt system för renovering av betongkonstruktioner

Systemfördelar

- lagning och finspackling med ett material
- vidhäftare är inte nödvändig
- snabb härdning och fortsatt bearbetning
- mycket god modellerbarhet av det våta bruket
- låg E-modul
- produktvariant med integrerat korrosionsskydd finns tillgänglig
- mineraliskt korrosionsskydd tillgängligt i systemet



- 1 betongunderlag
2 korrosionsskydd (visas ej)
3 lagningsbruk
4 finbruk

Översikt StoConcrete Repair Prime SM

Användning	<ul style="list-style-type: none"> • som modellerbart bruk med manuell applicering • lokalt, hela ytan och för kantlagning
Underlag	• betong, armerad betong
Hållfasthet	• kapillär vattenupptagning enligt EN 1504-3:2005
Draghållfasthet	• $\geq 0,8$ MPa enligt EN 1504-3:2005
Hållbarhet	• certifierad enligt DGNB sustainability data sheet (ENV 1.2) och LEED
Ytterligare egenskaper	<ul style="list-style-type: none"> • snabbagningsbruk • manuell applicering • lagningsbruk för ej bärande konstruktioner (klass R2)
Designmöjligheter	• beläggning med färgat ytskyddssystem
Färgspektrum	• beroende på vald beläggning av StoColor System
Applicering	• manuell applicering
Godkännanden/normer	EN 1504-3 princip 3, 7 metod 3.1, 7.1 och 7.2

Systembeskrivning StoConcrete Repair Prime SM

