

StoConcrete Protect V 700

Bioniskt funktionellt system för skydd av betongkonstruktioner

Systemfördelar

- bionisk princip för snabb torkning efter regn eller dag
- utmärkt permeabilitet
- god väder- och åldringsbeständighet
- motståndskraftig mot saltstänk och mikroorganismer



1 betongunderlag
2 grundning
3 beläggning

Översikt StoConcrete Protect V 700

Användning	<ul style="list-style-type: none"> • för skydd av betongkonstruktioner • för optisk utformning av betongkonstruktioner • på vertikala och lutande ytor • utvändigt och i parkeringshus
Underlag	<ul style="list-style-type: none"> • betong, armerad betong och finbruk • befintliga beläggningar
Hållfasthet	<ul style="list-style-type: none"> • låg vattenupptagning (EN 13580) • hög alkalibeständighet (EN 13580) • hög UV-beständighet (DIN EN ISO 4892-3) • hög frost-/tösaltbeständighet (EN 13581)
Vattenånggenomsläpplighet	<ul style="list-style-type: none"> • mycket god vattenånggenomsläpplighet • klass V2 enligt ISO 7783-2
CO₂-täthet	<ul style="list-style-type: none"> • hög koldioxidtäthet, sd-värde > 50 m enligt DIN EN 1062-2
Brandförhållande	<ul style="list-style-type: none"> • brandklass E, normalantändlig • normalantändlig (EN 13501-1)
Hållbarhet	<ul style="list-style-type: none"> • certifierad enligt DGNB sustainability data sheet (kvalitetsnivå ENV 1.2)
Designmöjligheter	<ul style="list-style-type: none"> • beläggning efter önskan
Färgspektrum	<ul style="list-style-type: none"> • vit • brytbar enligt färgtonsklass RAL K5 classic och StoColor System • halvmatt, klass G2
Applicering	<ul style="list-style-type: none"> • pensel, roller, airless-spruta

Systembeskrivning StoConcrete Protect V 700

Grundning	StoCryl GW 100
Finbruk	StoCrete FM eller StoCrete KM eller StoCrete TF eller StoCrete TF 204 S
Beläggning	StoCryl V 700