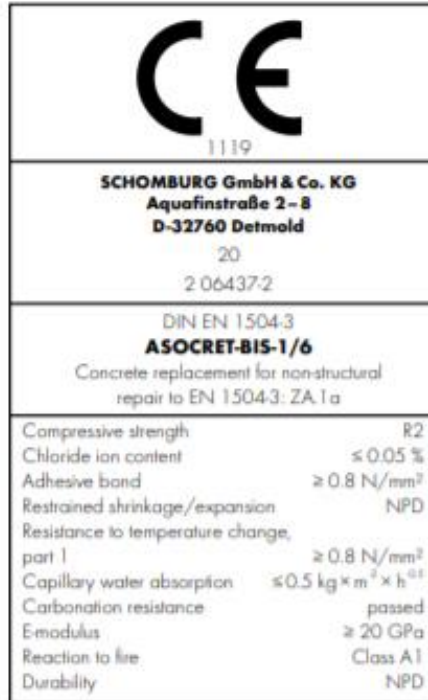


ASOCRET-BIS-1/6

Cementinis smulkus glaistinis skiedinys dengti sluoksniu nuo 1 iki 6 mm,



Savybės:

- Nepralaidus vandeniui
- Kvėpuojantis
- Atsparus šalčiui
- Atsparus ledą tirpinančioms druskoms
- Sumažina CO₂ įsiskverbimą
- Aukštas atsparumas karbonizacijai
- Galima glaistyti ar purkšti

Panaudojimo sritys:

ASOCRET-BIS-1/6 naudojamas horizontaliems, vertikaliems paviršiams bei darbui virš galvos sluoksniui iki 6 mm. Nenuslenkantis smulkus remontinis mišinys, taip pat naudojamas baseinams ar talpykloms, tinka formuoti baseino kraštų detalėms vėliau tepant hidroizoliaciją, klijuojant plyteles.

Techniniai duomenys:

Bazė	Gamykloje paruoštas sausas skiedinys
Spalva	cemento pilkumas
Grūdėtumas	<1 mm
Piltinis tankis	2,0 kg/dm ³
Atviras naudojimo laikas	apie 60 min. prie +20 °C
Kitą sluoksnį galima dengti	Mažiausiai po 1 dienos
Darbinė temperatūra	min. +5 °C, max. +30 °C
Gniuždymo stipris	po 24 val. ~11 N/mm ² , po 7d. ~30 N/mm ² , po 28d. ~40 N/mm ²
Atsparumas lenkimui	24 val. ~2 N/mm ² 7 dienos ~7 N/mm ² 28 dienos ~8 N/mm ²
Išėiga	Apie 1,6 kg/m ² /mm/
Valymas	Darbo įrankius po naudojimo švariai nuplauti vandeniu.
Fasavimas	25 kg maišai
Sandėliavimas	vėšiai (virš +10° C) ir sausai 12 mėnesių originaliame įpakavime, pradėtą pakuotę nedelsiant sunaudoti

Pagrindo paruošimas:

Remontuotinas cementinis paviršius turi būti tvirtas, kietas, be cementinio pieno putų ir be sukibimą mažinančių dalelių (tepalų, riebalų, gumos likučių, dažų ir kitų nešvarumų);

Vidutinis paviršiaus įtempimo stipris min. 1,5 N/mm²;

Būtiną pagrindo paruošimą šratavimo mašina arba granulių pūtimo mašina arba aukšto spaudimo vandens siurbliu, jeigu nebuvo atlikti pirminiai betono remonto darbai;

Paviršius turi būti intensyviai sudrėkinamas, bet neturi telkšoti balutės.

Paruošiamieji darbai:

Smulkaus glaistinio skiedinio paruošimas:
„ASOCRET -BIS-1/6“ 25 kg : vandens 5,0 – 5,25 Litrai;
„ASOCRET -BIS-1/6“ maišant beriamas į vandenį;
Maišoma maždaug 300-700 apsisukimų / min;
Maišoma 2-3 min., kol susidarys masė be gumulų; masei pastovėjus 5 min vėl permaišyti.
Jei maišomas didesnis kiekis, reikia naudoti automatinę maišyklę;
Tik tiek pasigaminti medžiagos, kiek įmanoma sunaudoti per 60 min.

Darbo įrankiai:

Rankinė kelnė, plieninė glaistyklė, rankinė brauktuvė, įtrynimo kempinė.

Aplikavimas/sąnaudos:

„ASOCRET -BIS-1/6“ dengiamas ant paruošto pagrindo pageidaujama sluoksnio storio, bet iš pradžių šepetiu reikia užpildyti skylutes ir įdubimus. Šiek tiek palaukus, paviršių reikia nulyginti. Paviršiaus negalima papildomai apdoroti šlapiu šepetėliu ar drėgna lyginimo kelne. Atpleišėjusias remontuojamo paviršiaus dalis galima nutrinti sausa kempine.

Medžiagų sąnaudos (paruošto mišinio):

apie 1,6 kg/m² 1 mm storio sluoksniui;
apie 1,0 l/mišinio = 1,95 kg

Papildomos priemonės įrengus dangą:

Paviršių padengus su ASOCRET-BIS-1/6, jį reikia apsaugoti nuo per greito džiūvimo (uždengti plėvele/drėkinti) dėl tiesioginių saulės spindulių, skersvėjo ir/arba didelio temperatūros svyravimo 3-5 dienas. Tepti cementinio pagrindo hidroizoliaciją galima po 24 valandų.

Svarbios nuorodos:

Apsaugoti plokštumas, kurios nebus apdorojamos su „ASOCRET - BIS 1/6“;
Tinkamai apsaugoti nuo lietaus;
Statinio dalių ir aplinkos temperatūra žemesnė nei +20 °C lėtina rišimosi procesą, o virš +20 °C jį pagreitina;
Užmaišymui naudojamas tik geriamas vanduo iš vandentiekio;
Negalima skiesti vandeniu ar šviežiu skiediniu jau bepradedančio stingti mišinio. Kyla pavojus, kad nebus užtikrintas sukibimas.