



SAKRET BE C20– BETONA KLONA GRĪDA / BETONS

20 05 28

Betona klona (estrich) grīdu ieklāšanai, kā arī silto grīdu ierīkošanai un remontdarbu veikšanai (stiprības klase C20 saskaņā ar standartu LVS EN 13813:2005L).

- Pielietojums:**
- Betona klona (estrich) grīdu ieklāšanai.
 - Ārdarbiem un iekšdarbiem.
 - Piemērots apsildāmo grīdu ierīkošanai.
 - Izstrādei ar rokām vai mehanizēti.

- Īpašības:**
- Augsta mehāniskā un klimatiskā noturība.
 - Pelēkā krāsā.

- Komponentes:**
- Portlandcements.
 - Inertās pildvielas.
 - Plastifikatīvcējošās piedevas.

Tehniskie dati:		
Pievienojamais ūdens daudzums uz:	25 kg	aptuveni 2,3 l
Nobriešanas laiks:	aptuveni 3 min.	
Izstrādes laiks:	aptuveni 1 stunda	
Gaisa un pamatnes temperatūra:	no +5°C līdz +25°C	
Spiedes stiprība pēc 28 diennaktīm:	≥ 20 N/mm ²	
Lieces stiprība pēc 28 diennaktīm:	≥ 4 N/mm ²	
Maksimālais grauda izmērs:	≤ 3,2 mm	
Kārtas biezums:	40-100 mm	
No 25 kg sausa maisījuma var pagatavot:	aptuveni 12,5 litrus javas	
Ugunsdrošības klase	A1 (nedegošs)	

- Pamatnes sagatavošana:**
- Pamatnei jābūt sausai, stingrai un bez plaisām. Notīrīt pamatni no mazāk noturīgiem un/vai atdalāmajiem slāņiem, kā arī no putekļiem, netīrumiem, eļļām, krāsu paliekām u.c. saķeri samazinošiem netīrumiem.
 - Stipri uzsūcošas minerālās virsmas jāgruntē ar grunti **SAKRET BG** vai ar ūdeni atšķaidītu koncentrētu grunti **SAKRET UG**, attiecībā 1:3.

- Izstrāde:**
- Sauso maisījumu var iejaukt tīrā traukā ar aukstu, tīru ūdeni līdz izveidojas vajadzīgās konsistences homogēna masa bez kunkuļiem vai arī izstrādāt mehanizēti ar maisītāju.
 - Ja javu izgatavo ar rokām, tad sagatavoto javu izturēt 3 minūtes un atkārtoti samaisīt.
 - Betona grīdu ierīkošanai, pagatavoto masu ieliet ar kārtas biezumu ne mazāku kā 40 mm, noblietēt un nolīdzināt ar lineālu. Kārtas biezumam lielākam par 50mm, jāizmanto armējošais siets vai armējošā šķiedra.

- Papildus norādījumi izstrādei:**
- Lietojot dzelzsbetona konstrukcijās, nodrošināt pietiekamu stieģrojuma aizsargslāni.
 - Lielu virsmas laukumu konstrukcijās, jāievēro deformācijas šuvju intervālus.
 - Visus darbus jāveic ievērojot betona (estrich) klona grīdu ieklāšanas vai remontdarbu tehnoloģijas noteikumus!
 - Materiālu, kurš ir sācis sacietēt, nedrīkst atšķaidīt ar ūdeni!

- Patēriņš:**
- Aptuveni. 80 kg/m² sausā maisījuma, ja slāņa biezums ir 40 mm.

- Iepakojums:**
- Papīra maisi 25 kg / pilna palete 48 gb.



SAKRET BE C20– BETONA KLONA GRĪDA / BETONS

20 05 28

- Uzglabāšana:**
- Iepakojumu pasargāt no laika apstākļu ietekmes, uzglabāt uz koka paletēm vēsā un sausā vietā. Iepilēt vai attaisīt iepakojumu nekavējoties nasegt.
 - Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 12 mēneši.
-
- Utilizācija:**
- Sacietējušu maisījumu utilizēt saskaņā arvietējās likumdošanas prasībām kā minerālas izcelsmes būvmateriālu.
 - Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām kā papīru, kurš laminēts ar plēves starpkārtu.
-
- Drošības informācija:**
- Satur cementu, ar mitrumu reaģē sārmaini!
 - Satur šķīstošā sešvērtīgā hroma Cr (VI) jonus $\leq 0,0002\%$.
 - Drošības zīmes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapās.
- Papildus informācija:**
- Sacietēšanas fāzē sargāt no saules stariem, caurvēja, sala un pārāk augstas temperatūras ($> +25^{\circ}\text{C}$).
 - Tehniskie dati attiecas uz temperatūru $+23\pm 2^{\circ}\text{C}$ un relatīvo gaisa mitrumu $50\pm 5\%$.
 - Ražotāju norāda burti pēc datuma: EST - OÜ SAKRET; LV - SIA SAKRET; LT - UAB SAKRET LT.

Krāsa	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
Pelēka	25 kg	48 gb./pal.	

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija attiecas uz dotā produkta lietošanu, ja nav citas ražotāja sagatavotas un izsniegtas tehniskās dokumentācijas. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies nepareizi pielietojot doto produktu. Jautājumu un neskaidrību gadījumā, lūdz sazināties ar ražotāju vai pārdevēju. Informācija par produkta drošību ir pieejama drošības datu lapā, deklarētās vērtības- ekspluatāciju tpašību deklarācijā.