



Vápenco-cementová, štuková omietka SEDA triedy GP CS II podľa STN EN 998-1

- Oblasť použitia**
- vhodná do in- a exteriéru
 - vhodná na steny a stropy
 - vhodná ako finálna vrstva na SAKRET základné omietky
 - vhodná k vyrovnávacím prácam na minerálnych podkladoch
 - vhodná pod farebné nátery (natierateľná po 5-7 dňoch)
 - nevhodná na miesta vystavené priamo vode a soliam a na organické podklady

- Vlastnosti**
- in- a exteriérová
 - v jednej vrstve možné naniesť 1-5 mm
 - výborná paropriepustnosť
 - ľahko spracovateľná
 - zrnitosť 0-0,5 mm, šedá
 - nehorľavá
 - hydrofóbná

- Príprava podkladu**
- podklad musí byť pevný, nosný, suchý, bez trhlín, bez prachu, čistý
 - podklad musí byť vyzretý, presušený
 - na podkladoch s miernou nasiakavosťou odporúčame použiť SAKRET UG
 - nové podklady nepotrebujú špeciálnu prípravu

- Spracovanie**
- ručné spracovanie :
 - obsah vreca zmiešame potrebným množstvom čistej, studenej vody z vodovodu v čistej nádobe na miešanie pomocou miešacieho zariadenia (max. 600 otáčok/minúta) do bezhrudkovitého stavu
 - necháme zrieť 3 minúty, potom znovu premiešame
 - zamiešanú hmotu nanesieme na podklad a pomocou vyrovnávacej laty zarovnáme
 - strojné spracovanie :
 - strojné spracovanie je možné pomocou piestového alebo šnekového zariadenia
 - max. výkon 40 lit. malty / minúta

- Balenie**
- 30 kg viacvrstvové papierové vrece na EUR paletách

- Skladovanie**
- v chládku na suchom uzavretom mieste chránenom pred vplyvmi počasia je skladovateľná po dobu 12 mesiacov
 - otvorené obaly je nutné ihneď zavrieť

- Zloženie**
- vápenný hydrát STN EN 459
 - cement STN EN 197
 - triedený piesok STN EN 13139
 - vlastnosti vylepšujúce prísady

- Spotreba**
- 1,3-1,4 kg suchej zmesi/m²/mm
 - 1 vreca (30 kg) = cca. 22 lit. hotovej zmesi
 - 1 vreca (30 kg) = cca. 11,0 m²/2 mm



Upozornenia

- tuhnutí materiál chráňte pred priamym slnečným žiarením, pred teplotou vyššou ako +25 °C, pred mrazom a hnaným dažďom
- uvedené parametre sú platné pri teplote + 20 °C a pri relatívnej vlhkosti 50 %
- nižšia teplota predlžuje a vyššia teplota skraca dobu spracovateľnosti
- zamiešanú hmotu je nutné spracovať, opätovné miešanie a pridávanie zaschnutej hmoty naspäť do zmesi je ZAKÁZANÉ
- hmotu miešať inými látkami je ZAKÁZANÉ
- počas realizácie, spracovania treba postupovať v súlade s platnými normami, predpismi a smernicami
- náradie a nádobu na miešanie po použití ihneď treba umyť, neskôr je možné hmotu odstrániť len mechanicky
- obsahuje vápenný-hydrát, pri styku s vodou reaguje alkalicky
- oči a pokožku chráňte pred stykom s materiálom
- pred spracovaním si v každom prípade prečítajte upozornenia uvedené na karte bezpečnostných údajov výrobku

V prípade nejasností sa obráťte na špecializovaný personál spoločnosti SAKRET

Technické parametre	
Prímesová voda - 1 kg - 30 kg	cca. 0,40 lit. cca. 8,00 – 9,00 lit.
Teplota pri spracovaní	(T) +5 °C < T < +25 °C
Hrúbka vrstvy	1-5 mm
Objemová hmotnosť	cca. 1,25 kg/dm ³
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch	> 2,5 N/mm ²
Zrornosť	0-0,5 mm

Tento technický list poskytuje údaje k spracovaniu našich výrobkov.

Pri použití našich výrobkov treba brať do úvahy normy STN a EN, ako aj platné stavebné a technické predpisy.

Záruka sa vzťahuje na kvalitu dodaného tovaru.

Naše odporúčania, návrhy spotrieb materiálov sa zakladajú na našich skúsenostiach a pokusoch, ale nezbavujú užívateľa od povinnosti predchádzajúceho vyskúšania materiálu.

Skôr vydané technické listy po aktualizácii strácajú svoju platnosť.

Aktualizované : 01.07.2012