

winklmann - sádrový program pro Vás

SÁDROVÉ STROJNÍ OMÍTKY GRÄFIX

SÁDROVÁ VS. KLASICKÁ OMÍTKA



- vyšší tepelně technické vlastnosti oproti klasické omítce
- zamezuje vytváření a vzniku prasklin a trhlin (pórobeton, beton, cihla)
- při použití sádrových omítek na stěny a současně na stropy **odpadá potřeba akrylování rohů**
- při opravě sádrové omítky **nezůstávají viditelná místa**, což je obvyklý problém u štukových omítek
- sádrové omítky **regulují mikroklima** v místnosti a přispívají k pohodě bydlení vhodné jako podklad pro všechny druhy barev a lepidel

VÝHODY SÁDROVÉ OMÍTKY

- sádrová omítka se dá po vyčištění **použít na každé podloží** (na cihly, beton, velox apod.)
- je rovná, hladká, **nepraská, nedrolí se**
- je ekologická a **zdravotně nezávadná** (její pH je shodné s pH lidské kůže)
- sádra skýtá možnost **tvorit různé tvary**, oblouky, vlny, speciální doplňky
- sádrová omítka reguluje vlhkost sáním a vypouštěním páry zpět = **regulace klimatu v místnosti**
- neusazuje se na ní prach (**antialergické prostředí**),
- snadno se dá opravit, vhodné pro alergiky
- omítané stěny mají malý prostup tepla, **ušetříte energii na vytápění**

Sádrová omítka – strojní aplikace

GRÄFIX 14m leicht a **GRÄFIX 14m superleicht**

(k hlazení a filcování, zpracování s omítkovým strojem)

- jednovrstvá omítka s tloušťkou vrstvy do 25 mm
- velmi vydatná omítka (při 10 mm tloušťky omítky cca. 110 m² plocha hotové omítky na každých 1.000 kg suché omítky)
- nízká hmotnost malty
- obzvláště tažná, dobře drží na podkladu
- rovnoměrný průběh tuhnutí
- vysoká schopnost zadržovat vodu
- snadné vyhlazení díky dostatečnému množství vlhkosti
- nosný podklad pro následující vrstvy
- velký obsah pórů zlepšuje klima v místnosti a tepelnou izolaci
- doporučuje se použít dle podkladu odpovídající penetraci

Rozdíl omítek Leicht a Superleicht

1. Výhody zpracování :

Leicht – 110 m² plocha při 10 mm tloušťky omítky
Superleicht – 126 m² plocha při 10 mm tloušťky omítky
... obojí na každých 1.000 kg suché malty

2. Technické vlastnosti:

Hustota suší:	Leicht – cca . 900 kg/m ³ Superleicht – 770 kg/m ³
Objemová hmotnost:	Leicht – cca 950 kg/m ³ Superleicht -825 kg/m ³
Výtěžnost mokré malty:	Leicht -110 l/100 kg Superleicht -126 l/ 100 kg
Difúzní odpor vodní páry:	Leicht -cca 8 Superleicht - cca 5
Součinitel tepelné vodivosti:	Leicht -0,32 W/mK Superleicht -0,28 W/mK

3. Ekonomická kalkulace:

1./ **Leicht** - cena na 1 m² dle zpracování = 33,53 Kč/m² – při tloušťce omítky 10 mm

2./ **Superleicht** - cena na 1 m² dle zpracování = 31,73 Kč/m² – při tloušťce omítky 10 mm

- při 100 m² činí rozdíl již 180,00 Kč a navíc podstatně lepší součinitel tepelné vodivosti (orientační prodejní cena)



Sádrové omítky – ruční aplikace

➤ MultiGips Rot-Weis – RW 140 – 25 kg

Sádrová omítka pro ruční použití, se zvýšenou přilnavostí k podkladu. Gräfix RotWeiss je určena pro zhotovení jednovrstvé sádrové omítky na keramický, pórobetonový (pórobeton XELLA) a podobný podklad. S ohledem na zvýšenou přilnavost k podkladu se doporučuje hlavně pro omítnutí hladkých betonových povrchů. Další využití tohoto výrobku je při vyplňování spojů stěn se stropem a také začistění instalačních drážek u dělicích příček ze sádrových desek. Doporučené tloušťka omítky je 5-8 mm.

USAZOVACÍ HMOTA

➤ MultiGips Ansetzgips – US 405 – 10 kg, US 406 – 25 kg

Usazovací sádra MultiGips je lepicí směs na bázi sádry k usazení sádrových desek (sádrokartonových desek), sádrovláknitých desek a vrstvených desek jako suchá omítka na nosné a nasákové stěny stejně jako na všechny běžné stavební podklady pro vnitřní omítku. Také je velmi vhodná k usazení profilů pro vnitřní omítku. Její výhodou je skvělá přilnavost a příznivá doba zpracování.

SPÁROVACÍ HMOTA

➤ Superhaftspachtel kombi – SP 294 – 5 kg, SP 295 – 25 kg

Spárovací hmota je určena k ručnímu spárování sádrokartonových desek bez použití spárovací pásky. Je možné ji používat ke spojování sádrokartonových desek s polokulatými hranami nebo seříznutými. Používá se k základnímu tmelení spojů a upevňovacích vrutů, k celoplošnému přetmelení a vyhlazení nerovných nebo drsných starých omítek, pórobetonu. Ideální pro tapetovací a natěračské práce.

SPÁROVACÍ, STĚRKOVÁ A MALÍŘSKÁ HMOTA

➤ Füll und Spachtelgips – FSI – 1,5 kg – 5 kg – 10 kg – 25 kg

MultiGips FSI je vysoce kvalitní výplňová a spárovací sádra na stěny a stropy ve vnitřních prostorách z omítky, pórobetonu, zdiva, sádrokartonových desek apod. Je vhodná k vyplnění, zakrytí a vyrovnání trhlin, spár, děr a drážek, k celoplošnému a částečnému vyplnění a vyrovnání spár, k hmoždinkování a usazení držáků armatur a zařízení, ke kutilství a modelářství stejně jako pro řezání, vyrovnávání a uhlazování

SÁDROVÁ STĚRKA

➤ MultiGips CasoFill UNI – PS 350 – 25 kg

Nanášecí tmel pro ruční nebo strojní použití k celoplošnému uhlazení. S ohledem na vysokou elastičnost je tento výrobek vhodný pro vyplňování spár, trhlin a štěrbin, ke stěrkování starých i nových omítek, k dokončování filigránových stropů. Vhodná k použití na pórobetonové stěny (pórobeton XELLA). Není vhodná pro sádrokartonové a dřevovláknité desky. Doporučené tloušťka omítky je 0-4 mm.

Prostředky pro základní nátěr (penetrace)

Rabolin Betonkontakt

Červeně zbarvený, pro vnitřní i vnější použití. Odolný povětrnostním podmínkám. Používá se na hladké betonové plochy na kterých by špatně držely a přilnuly omítky bez dalšího ošetření. S nátěrem rabolin betonkontakt bude povrch hmatatelný a hrubší a omítky nemohou sklouznout.

Rabolin 140

Speciální základní nátěr pro silně savé základy s okamžitými na sebe vázanými organickými prostředky a rozpouštědly, které regulují savost podkladu který je různě savý. Pro vnitřní i vnější použití (vápenné, cementové a sádrové omítky), odolné proti povětrnostním podmínkám. Vhodný

na pórobeton, lehké cihly a zděný základ z různých materiálů.

Stavební a elektrikářská sádra MultiGips

Pro montážní, instalační a štukatéřské práce ve vnitřních prostorách. K usazení zásuvek, vyplnění děr, k usazení profilů pro vnitřní omítku, k opravám, k vyplnění drážek. Barva bílá.

Výhody zpracování

- Rychle tvrdnoucí
- Slévatelná
- Nárazu a tlakuvzdorná
- Nepatrně se rozpíná
- Vysoký stupeň bělosti
- Balení: 1,5; 2,5; 5; 10; 25 kg



WINKLMANN spol. s r.o.

Havlíčková 6, 344 01 DOMAŽLICE

tel.: 379 725 823, 379 723 862 fax: 379 720 065

e-mail: info@winklmann.cz

www.winklmann.cz, www.klimathermeihly.cz