



SAKRET. ABY SA OBKLADANIE STALO JEDNODUCHOU ZÁLEŽITOSŤOU.



Keď si domáci majster - SAKRET je Tvoj partner

SAKRET Vám ponúka všetky stavebné materiály, ktoré potrebujete ku skrášleniu, renovácii a prestavbe. Hotové, zamiešané v baleniach, ktoré môžete jednoducho vziať so sebou. S návodom na použitie na zadnej strane obalu. Doma jednoducho pridáte vodu a hotovo! SAKRET je dlhoročným Vaším partnerom v oblasti "Urob si sám" a vie čo potrebujete v dome, na dvore a záhrade. V profi kvalite si môžete zhotoviť všetko sami. Ešte otázky? Pracovníci SAKRETu Vám radi odpovedia.

SAKRET Slovakia k.s.
Areál PD
916 37 Kálnica
tel. 0834 / 779 80 80 ,
779 80 81
fax 0834 / 779 80 82
www.sakret.sk



SAKRET - Zentrale
Otto-von-Guericke-Ring 3
65205 Wiesbaden-Nordenstadt
www.sakret.de



SME ODBORNÍCI PRI OBKLADANÍ.



Vedeli by ste svoju starú, dobrú kúpeľňu vymeniť za novú a kvalitnú? Viete sa pozerať na poškodené obkladačky a dlaždice vo vašej kuchyni? Máte deti alebo psa a pred očami vám nič podlahovú krytinu? Alebo máte iba taký obyčajný sen, aby ste mali peknú izbu s podlahovou krytinou?

SAKRET Vám v tom ponúka pomoc, lebo SAKRET pozná všetko týkajúce sa uvedených prác, veď SAKRET je odborníkom pri čistom

a ľahkom kladení obkladačiek a dlaždíc, či vo vnútorných alebo vonkajších priestoroch. Počnúc prípravou podkladu a končiac škárováním je to so SAKRETom najjednoduchšie. **Vreco vysypať, vodu k tomu a hotovo!** Ušetríte si nie len prácu, ale aj náklady: Keď pracujete, vždy počítajte so SAKRETom. Na Váš prospech: výborná kvalita plus jednoduchá manipulácia, plus výhodná cena - výsledok - dokonalá úprava stien a podláh.

tovar	plocha	potrebné množstvo
-------	--------	-------------------

Lepidlá pre silne namáhané plochy.

SAKRET Flexibilné lepidlo FFK _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Lepidlá pre plochy, kde sa vyžaduje rýchla zaťažiteľnosť (pochôdzka).

SAKRET rýchlotuhnúce lepidlo FKs _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Lepidlá na prírodný kameň

SAKRET lepidlá na prírodný kameň _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Škárovacie hmoty do šírky špár 5mm.

SAKRET farebná škárovacia hmota FF _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

SAKRET šedá škárovacia hmota FG _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

SAKRET biela škárovacia hmota FW _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Škárovacie hmoty do šírky špár 15mm.

SAKRET škárovacia hmota pre široké špáry FM _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Škárovacie hmoty pre silne namáhané plochy.

SAKRET flexibilná škárovacia hmota FFM _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Škárovacia hmota pre rýchlo zaťažiteľné plochy

SAKRET rýchlotužná škárovacia hmota FMe _____ m²x _____ kg/m²= _____ kg

Tmely pre trvalé a deformovateľné škáry

SAKRET silikónový tmel SD 1 kartuša cca 3m (Rozmer škáry 1x1 cm) _____ kg

SAKRET akrylový tmel NS 1 kartuša cca 3,8m (Rozmer škáry 1x1 cm) _____ kg

tovar	plocha	potrebné množstvo
-------	--------	-------------------

Výrobky na prípravu podkladu.

SAKRET vyrovnávací hmotu na podlahy FAM	_____ m ² x 1,6kg/m ² x _____ mm hrúbka	_____ kg
SAKRET nivelizačná hmotu NSP	_____ m ² x 1,6kg/m ² x _____ mm hrúbka	_____ kg
SAKRET vyrovnávací hmotu pre drevené podlahy HDA	_____ m ² x 1,6kg/m ² x _____ mm hrúbka	_____ kg
SAKRET betónová stierka BWB	_____ m ² x 1,9kg/m ² x _____ mm hrúbka	_____ kg
SAKRET univerzálna stierka SRM	_____ m ² x 1,7kg/m ² x _____ mm hrúbka	_____ kg

Výrobky k príprave podkladu a k utesneniu.

SAKRET univerzálny základný náter UG	_____ m ² x 200 ml/m ² =	_____ ml
SAKRET tesnenie, izolácia AA	_____ m ² x 2,1kg/m ² =	_____ kg
SAKRET tesniaca páska D		_____ m

Lepidlo k okamžitému použitiu.

SAKRET disperzné lepidlo DFK	_____ m ² x _____ kg/m ² =	_____ kg
------------------------------	--	----------

Lepidlo na obkladačky a dlaždice.

SAKRET lepidlo na obklady FK	_____ m ² x _____ kg/m ² =	_____ kg
SAKRET lepidlo na obklady FK, biele	_____ m ² x _____ kg/m ² =	_____ kg
SAKRET stavebné lepidlo na obklady FKN	_____ m ² x _____ kg/m ² =	_____ kg



1. Výrobky

4-13

- | | |
|--|-------|
| 1.1 Príprava | 4-7 |
| - Tesnenie, Izolácia | 4 |
| - Tesniaca páska D | 4 |
| - Univerzálny základný náter UG | 5 |
| - Vyrovnávací hmotu podlahy FAM | 5 |
| - Nivelizačná hmotu NSP | 6 |
| - Vyrovnávací hmotu pre drevené podlahy HDA | 6 |
| - Betónová stierka BWB | 7 |
| - Univerzálna stierka, rýchla SRM | 7 |
| 1.2 Výrobky na obkladanie | 8-10 |
| - Disperzné lepidlo na obklady DFK | 8 |
| - Stavebné lepidlo na obklady FKN | 8 |
| - Lepidlo na obklady FK | 9 |
| - Flexibilné lepidlo na obklady FFK | 9 |
| - Rýchlotuhnúce lepidlo FKS | 10 |
| - NKW lepidlo pre prírodný kameň, biele | 10 |
| 1.3 Výrobky ku škárovaniu | 11-13 |
| - Škárovacia hmotu pre široké škáry FM | 11 |
| - Flexibilná škárovacia hmotu pre široké škáry FFM | 11 |
| - Rýchlotuhnúca škárovacia hmotu FMe | 12 |
| - Škárovacia hmotu šedá, biela, farebná FG, FW, FF | 12 |

2. Použitie na podklady

13

3. Pracovné postupy

15-19

4. Nástroje

20-21

5. Nákupný lístok

22-23

Tesnenie a izolácia AA

vo vlhkých a mokrých priestoroch

Používame v prevlhnutých, mokrých miestnostiach, ako je kúpeľňa a kuchyňa, používame ako povrchové tesnenie. Nie je vhodné na miestach kde je tlaková voda a na utesnenie priestorov s akumulovanou vodou. Na všetky povrchy sajúce vodu alebo málo nasiakavé povrchy, pred začatím kladení obkladačiek a dlaždíc. Vhodné na povrchy ako napr.: pórobetón, betón, poter, vápenocementové omietky, vápenosadrové a sádrové omietky, sádkartonové dosky a pod.

- Balenie: 8 l vedro
- Spotreba materiálu: cca. 1,4kg/m² pri hrúbke 1mm



možnosť nanášať valčekom, stierkou, extrémne formovateľné, vo vlhkých priestoroch bez rozpúšťadla

Tesniaca páska D

Obojstranná lepiaca možnosť, nereaguje na vodu (priepustná), špeciálne gumenné tesnenie na trhliny a na premostenie stien (priechok), pod keramické obklady a dlažby vo vnútri vodopriepustnej sústavy. (SAKRET tesnenie a izolácia vo vlhkých a mokrých priestoroch)



- Balenie:
125 mm, 50m-ový kotúč
125 mm, 10m-ový kotúč



Nôž

Na presné rezanie obkladačiek

Dierkovač

Pre rezanie krajov obkladačiek. Pozdĺž vyznačenia po kúskoch odlamujeme respektíve vytvárame v strede obkladačky dieru.

Gumená stierka a veľká gumená stierka

Pre nanášanie škárovacej hmoty



Špongia, umývač obkladov a handra

Pre umývanie a očistenie obkladov



Ozubené nerezové hladítko

Pre naniesenie lepidla a vytvorenie ozubenia.



Ceruzka a sťahovacia lata

Pre vymieranie prvého radu obkladačiek.

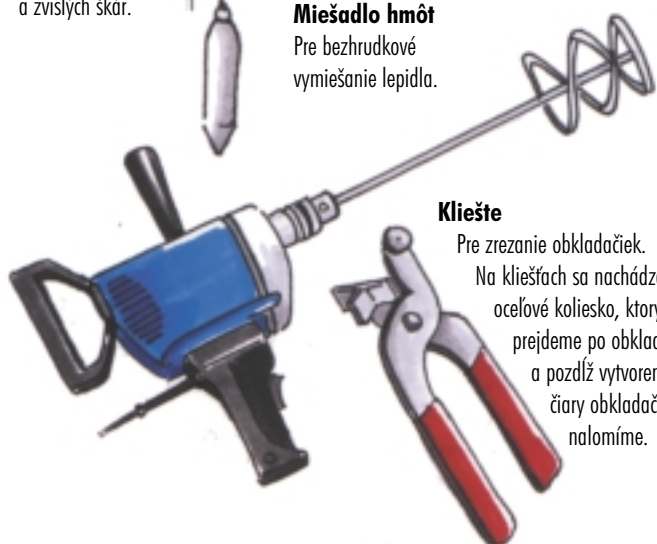


Vodováha a olovnica

Pre kontrolu vodorovných a zvislých škár.

Miešadlo hmôt

Pre bezhrudkové vymiešanie lepidla.



Kliešte

Pre zrezanie obkladačiek. Na kliešťoch sa nachádza oceľové koliesko, ktorým prejdeme po obkladačke a pozdĺž vytvorenej čiar obkladačku nalomíme.

Univerzálny základový náter UG



- Je to mokrá disperzná náterová hmota, ktorá reguluje savosť minerálnych podkladov, ako je anhydritový poter, sádrová omietka, sádrokartón, sádrová priečka, lisovaná drevotrieska, preglejka, tvrdá penová doska, pôobetón vo vnútorných priestoroch a bežne odporúčané vo vonkajších priestoroch pred pokládkou obkladačiek a dlaždíc.

- Balenie: 1l, 5l, 10l, 20l-ové vedro
- Spotreba: 100-300 ml/m²

bez obsahu riedidiel, bez vône, pripravené k použitiu, účinné do hĺbky

Vyrovnávací hmota na podlahy FAM



- Gletovateľná, stierkovateľná hmota na vyrovnávanie nerovností, pred pokládkou PVC podlahovej krytiny, podlahovej krytiny (koberec), dlažby, mramoru, prírodného kameňa, vnútorných priestoroch v hrúbke 1,5-10mm, samonivelizačná.

- Balenie: 5kg vrece
- 25 kg pap.vrece
- Spotreba: cca 1,6kg/m² pri hrúbke 1mm

dobrá vyrovnávací schopnosť, dobre roztekateľná, pochádza po 3 hodinách samonivelizačná, vhodná pre podlahové kúrenie, rolovacie stoličky

Nivelizačná hmota NSP



Je to gletovateľná, špachtľovateľná hmota, pre vyrovnanie nerovností, nivelizáciu pred pokládkou PVC krytiny (koberec), dlažby, mramoru a prírodného kameňa vo vnútorných priestoroch v hrúbke 1,5-10mm, samonivelizačná.

- Balenie: 10kg, 25kg-ové pap.vreče
- Spotreba: 1,6kg/m² pri hrúbke 1mm

Pri jednom pracovnom postupe do hrúbky 10mm, vysoká schopnosť roztekateľnosti, dobrá vyrovnávací schopnosť, vhodné na podlahové vykurovanie, bez vnútorného prnutia, pochôdzna po 2 hodinách, pre rolovacie stoličky

Škárovanie na podlahe



Ak treba vyškárovať podlahu s veľkými rozmermi, prácu nám pri tom zjednoduší veľká gumená stierka. Aj tu škárovaciu hmotu diagonálne stiahneme.

Vyrovnávací hmota pre drevené podlahy HDA



Je to gletovateľná, špachtľovateľná hmota, pre vyrovnanie nerovností, nivelizáciu pred pokládkou PVC krytiny, podlahovej krytiny (koberec), dlažby, mramoru a prírodného kameňa vo vnútorných priestoroch a predovšetkým na všetky drevené parkety a plávajúce podlahy vo vnútorných priestoroch v hrúbke 3-10mm, samonivelizačná.

- Balenie: 10kg, 25kg-pap.vreče
- Spotreba: 1,6kg/m² pri hrúbke 1mm

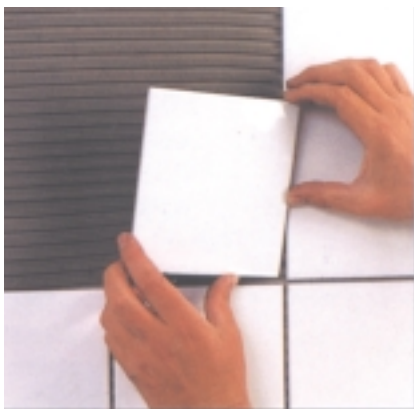
pre hrúbky vrstiev od 3-10mm do 10mm v jednom pracovnom kroku, dobre roztekateľná, vhodná pre podlahové kúrenie, rýchlo vytvrdzujúca, nie je nutné armovanie, obsahuje armovacie vlákna

Čistenie



Ak už škárovacia hmota v škáre uschla, za pomoci špongie ju diagonálne stiahneme zotrieme po celej ploche. Nakoniec celú plochu s mäkkou handrou vyľeštíme.

Lepenie obkladačiek



Obkladačky umiestnime na pripravené lôžko, pritlačíme, aby sa lepidlo rovnomerne rozdelilo (roztlačilo) na rubovej strane obkladačiek. Dôležité je aby lepidlo pokrývalo minimálne 80% plochy rubovej strany obkladačky. S pomocou hviezdičiek na obkladačkách a vodiacim lankom preskúšame, aby vodorovné a zvislé škáry boli v jednej rovine.

Škárovanie na stene



Ku škárovaniu pristupujeme iba po úplnom vyschnutí (2dni po lepení resp. pri SAKRET rýchloschnúcom lepidle 2 hodiny). Pri silne savých obkladačkách je potrebné škáry predvlhčiť. Škárovaciu hmotu je potrebné gumenou utierkou naniesť a diagonálne stiahnuť tak, aby medzi obkladačkami sa vytvorila mierna preliačenina. Zvýšenú škárovaciu hmotu je potrebné gumenou stierkou odstrániť (stiahnuť).

Betónová stierka BWB



Stierkovateľná, gletovateľná vyrovnávajúca a nivelizačná hmota pre stropy, steny a podlahy pred pokládkou obkladačiek a dlaždíc. Vo vnútorných a vonkajších priestoroch je možnosť použitia do hrúbky 10mm, ale vo viacerých vrstvách do hrúbky 30mm

- Balenie: 25kg-ove pap.vrece
- Spotreba: cca 1,9kg/m² pri hrúbke 1mm

vo vonkajších a vnútorných priestoroch, stiahnuteľnosti až na hrúbku 0 mm, vhodná na podlahové vykurovanie, vodotesné a mrazuvzdorné

Univerzálna rýchloschnúca stierka SRM



Je to rýchloschnúca univerzálna stierková hmota pre opravy, renovácie, používa sa pri murovaní a montážach úprava gletovaním, pri vyrovnávaní a stierkovaní podláh, stien a stropov. Vo vnútorných a vonkajších priestoroch, aj trvalo vlhkých priestoroch v hrúbke 3-30mm. Možnosť obkladania po 24 hodinách.

- Balenie: 10 a 25kg-ové pap.vrece
- Spotreba: cca 1,7kg/m² pri hrúbke 1mm

hrúbka vrstvy 3-30mm, rýchle schnutie, po 4 hodinách možnosť pochôdzky, bez vnútorného pnutia, vo vnútorných a vonkajších priestoroch, pre rolovacie stoličky

Disperzné lepidlo na obkladačky DFK



Disperzné lepidlo k okamžitému použitiu na lepenie keramických obkladačiek, mozaík, štiepaný kameň, izolačných hmôt, dosiek z tvrdej peny, obkladačiek na obkladačky vo vnútorných a vonkajších priestoroch. Pri lepení obkladačiek na obklady vo vonkajších priestoroch je potrebné prímiešať 20% cementu a 5-10% vody. Zubové hladítko 3mm-ové: cca 1,6kg/m², Zubové hladítko 4mm-ové: cca 2,4kg/m², Zubové hladítko 6mm-ové: cca 3,7kg/m²

dávať pozor na množstvá pridanej vody a cementu, k okamžitému použitiu vo vnútorných a vonkajších priestoroch, k lepeniu obkladačiek na obkladačky

Stavebné lepidlo na obklady FKN



Hydraulicky tuhnúca tenkovrstvá malta k osadzovaniu a kladeniu keramických obkladačiek a dlažby. Tenkovrstvá malta pre pórobetónové murivo.

- Balenie:

15kg-ové, 25kg-ové, papierové vrece

- Spotreba materiálu:

Zubové hladítko 4mm-ové: cca 1,8kg/m²

Zubové hladítko 6mm-ové: cca 2,7kg/m²

Zubové hladítko 8mm-ové: cca 3,6kg/m²

pre vonkajšie a vnútorné priestory, na steny i podlahu, pre kladenie do tenkých a stredných vrstiev

Nanášanie lepidla.

SAKRET Vám vždy ponúka vhodné lepidlo. Na každý podklad, na každé použitie optimálne lepidlo. K lepidlu pridávame iba čistú vodu, zamiešame do bezhrudkovitého a homogénneho stavu. Po dobe zrenia-cca 3min. - znovu krátko premiešame. Takto pripravený materiál nerezovým



hladítkom nanášame. Vždy nanášame len také množstvo materiálu, ktoré v priebehu 20 minút spracujeme.

Stiahnutie zubovým hladítkom

Rovnomerne nanesené lepidlo stiahneme zubovým hladítkom, aby sme docielili dobrú príľnavosť medzi obkladačkou a povrchom. My Vám ponúkame nasledovné zubové hladítka:

Druh obkladačky a dlažby		Ozubenie
Rubová strana s ľahkým profilom	do 5 cm veľkosti	3 mm
	5-10 cm veľkosti	4 mm
	10-20 cm veľkosti	6 mm
Rubová strana s ľahkým profilom veľkosti nad 20cm		8 mm
Drsná keramika		8-10 mm
Rubová strana s veľkým profilom (napr.terrakotta)		10-22 mm



Základný náter.



Základný náter vytvára najlepší spojovací mostík medzi spodnou a vrchnou vrstvou a tým reguluje vlhkosť. Rovnomerné nanášame valčekom alebo štetcom, necháme vysušiť pred nanášaním lepidla. Takáto príprava je vhodná obzvlášť pre vonkajšie povrchy, hlavne na sádrové omietky, sádrokartóny, sádrokartónová priečka, pórobetóny, lisované drevotriesky, preglejky a tvrdé penové dosky.

Nastavenie obkladačky.



Vypočítame a vymeriame prvý rad obkladačiek pomocou laty a vodováhy. Zvislé škáry viackrát prekontrolujeme pomocou olovnice a vodováhy.

Lepidlo na obklady FK



Pre lepenie obkladačiek a dlaždíc, mozaík, betónových tvárnic, dlažbových dosiek, štiepaného kameňa, polystyrénových platní.

- Balenie: 5 a 25kg-ové papierové vrece
- Farby: sivá (1kg, 5kg, 25kg)
biela (5kg, 25kg)

- Spotreba:
Zubové hladítko 4mm-ové: cca 1,8kg/m²
Zubové hladítko 6mm-ové: cca 2,7kg/m²
Zubové hladítko 8mm-ové: cca 3,6kg/m²

pre vonkajšie a vnútorné použitie, na stenu alebo na podlahu, minerálne biele lepidlo pre lepenie mramoru

Flexibilné lepidlo FFK



Je to flexibilné lepidlo v práškovej forme pre silne namáhané miesta, pre lepenie keramických obkladačiek a dlaždíc, mozaík, jemného kameňa, štiepaných platní, betónových tvárnic, izolačných materiálov a iných stavebných materiálov. Pri lepení dlažby na dlažbu je potrebné na starú dlažbu naniesť stierku flexlepidla.

- Balenie: 5kg-vrečko, 20kg-papier.vreco
- Spotreba materiálu:
Zubové hladítko 4mm-ové: cca 1,8kg/m²
Zubové hladítko 6mm-ové: cca 2,6kg/m²
Zubové hladítko 8mm-ové: cca 3,5kg/m²

pre vonkajšie a vnútorné priestory, na stenu a podlahu, pre podlahové vykurovanie, pre lepenie obkladu na obklad

Rýchloschnúce lepidlo FKs



Rýchloschnúce lepidlo v práškovej forme pre lepenie keramických obkladačiek a dlažieb, mozaík, dlažobných dosiek, betónových tvárnic. Je to správne lepidlo na rýchlo zaťažitelný povrch, hlavne schody, predsieň, chodby, haly, vchody.

- Balenie: 5kg a 25kg-ové pap.vrece

- Spotreba:

Zubové hladítko 4-mm-ové: cca 1,6kg/m²

Zubové hladítko 6-mm-ové: cca 2,4kg/m²

Zubové hladítko 8-mm-ové: cca 3,2kg/m²

rýchloschnúce, po 2 hodinách možnosť škárovania a pochôdzky, pre vonkajšie a vnútorné priestory, na stenu a podlahy, vhodná na podlahové vykurovanie

Lepidlo pre prírodný kameň, biele NKw



Hydraulicky tuhnúca tenkovrstvá malta k ukladaniu priesvitných, k sfarbeniu náchylných kalibrovaných prírodných kameňov ako napríklad solnohofenská dlažba z prírodného kameňa, jurský mramor a mramor.

- Balenie: 25kg-ové pap.vrece

- Spotreba:

Zubové hladítko 4mm-ové: cca 1,7kg

Zubové hladítko 6mm-ové: cca 2,5kg

Zubové hladítko 8mm-ové: cca 3,4kg

pre vnútorné a vonkajšie priestory, pre steny i podlahy, vhodné pre kúrenie v podlahe, pre pokládku do tenkých a stredných vrstiev

Tesnenie, izolácia vo vlhkých a mokrých priestoroch.



Vo vlhkých a mokrých priestoroch pred pokládkou keramických obkladačiek, je potrebné chrániť podklad pred vlhkosťou.

Hlavne také nasiakavé podklady ako je sádra, sádkartón, sádrová priečka je nutné pred lepením obkladačiek izolovať.

Spracovanie a nanášanie hmoty je možné vykonať

viacerými spôsobmi:

Nanášanie stierkou (hladítkom): V tenkej vrstve pretiahneme na povrch lyžicou len toľko materiálu, koľko postačuje na zatmelenie pórov a prasklín. Po uschnutí (cca 1 hodina) nanášame tesniacu a izolačnú hmotu nerezovým hladítkom s ozubením 3mm, povrch urovnávame do hrúbky 1,5mm.

Nanášanie valčekom alebo štetcom:

1. Nanášanie valčekom z ovčej vlny, štetcom alebo štetkou (čas schnutia podľa podkladu a podmienok okolia cca 3 hod.)

2. Nanášanie po vyschnutí prvej vrstvy. Škáry na rohoch ako aj prepojenia stien a podláh, utesníme tesniacou D páskou už v 1.nanášaní. S 2.nanášaním prekryjeme kraje armovaciou sieťkou. Pri lepení do tenkého lôžka doporučujeme vyschnutie tesniacej hmoty (cca 24 hod.). Potom SAKRET FFK-Flex lepidlo.

	Lepidlo na obkladačky a dlaždice FK		Flexibilné lepidlo FFK		Rýchloschmúce lepidlo FKS		Disperzné lepidlo DFK		Stavebné lepidlo na obklady FKN	
	vnútri	vonku*	vnútri	vonku*	vnútri	vonku*	vnútri	vonku*	vnútri	vonku*
Betónový/Cementový podklad	X	X ¹	X	X ¹	X	X ¹	X	X ^{1,2}	X	X ¹
Horečnatý podklad										
Anhydritový podklad	X ¹		X ¹		X ¹		X ¹		X ¹	
Temperovaný podklad/podlahové kúrenie	X	X ¹	X	X ¹	X	X ¹	X	X ^{1,2}	X	X ¹
Vápennocementová omietka	X ¹		X ¹		X ¹		X ¹		X	
Sádrová omietka	X ¹		X ¹		X ¹		X ¹		X	
Sádrokartón	X ¹		X ¹		X ¹		X ¹			
Lisovaná drevaťrieska	X		X		X ¹		X			
Dosky z tvrdej peny	X	X ¹	X	X ¹	X	X ¹	X	X ²		
Tehlové murivo	X	X ¹	X	X ¹	X	X ¹	X	X ²	X	X
Pôrobetonové murivo	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ^{1,2}	X	X
Obklad na obklad					X ²		X			

* Vodopriepustné lepenie pre trvalo vlhké povrchy = vŕžahuje sa len pre vonkajšie priestory

1 - príprava podkladu je nutná so SAKRET univerzálnym základným náterom

2 - potrebné pridať cement a vodu

Škárovacia hmota pre široké škáry FM



Vhodná pre obkladačky a dlaždice, keramické a sklenené tvarovky, dlažobné dosky, lícové a pohľadové tehly, betónové dlaždice, pre vonkajšie a vnútorné priestory.

- Balenie: 10kg, 25kg-ové pap.vreče
- Farby: sivá, hnedá, antracit, biela a béžová
- Spotreba:

rozmery obkladačiek	šírka škár	potrebné množstvo
15x15x0,5cm	5mm	cca 0,5kg/m ²
10x20x1,0cm	10mm	cca 2,2kg/m ²
10x20x1,0cm	15mm	cca 3,3kg/m ²
20x20x1,0cm	10mm	cca 1,5kg/m ²

pre široké škáry 4-15mm, pre vonkajšie a vnútorné priestory, na stenu a na podlahu

Flexibilná škárovacia hmota pre široké škáry FFM



Flexibilná škárovacia hmota pre silne namáhané miesta. Používa sa ku škárovaniu tam, kde bolo použité flexlepidlo.

Pre vonkajšie a vnútorné použitie, na stenu a podlahu.

- Balenie: 5kg, 25kg-ové pap.vreče
- Farby: šedá a biela (iba v 5kg vreciach)
- Spotreba:

rozmery dlaždíc	šírka škár	potrebné množstvo
15x15x0,5cm	5mm	cca 0,5kg/m ²
10x20x1,0cm	10mm	cca 2,5kg/m ²
10x20x1,0cm	15mm	cca 3,9kg/m ²
20x20x1,0cm	10mm	cca 1,7kg/m ²

pre široké škáry 4-15mm, pre vnútorné a vonkajšie použitie, podlahy, deformovateľná pri teplotných výkyvoch

Rýchlotuhnúca škárovacia hmota FMe



Rýchlotuhnúca škárovacia hmota pre obkladačky a dlaždice, pre podlahové klinker platne, betónové dlaždice, vo vnútri i vonku, pre steny i podlahy. VŠade, kde sa požaduje rýchle a krátke spracovanie.

- Balenie: 25kg-ové pap.vrece

- Farby: šedá

- Spotreba:

rozmary obkladačiek	šírka škár	potrebné množstvo
15x15x0,5cm	5mm	cca 0,5kg/m ²
10x20x1,0cm	10mm	cca 2,3kg/m ²
10x20x1,0cm	15mm	cca 3,5kg/m ²
20x20x1,0cm	10mm	cca 1,5kg/m ²

rýchloschnúce, po 2 hodinách možnosť pochôdzky, šírka škár 4-15mm, vo vnútri i vonku, pre stenu i podlahu

Škárovacia hmota - šedá, biela, farebná FG, FW, FF



Pre škáry vo vonkajších a vnútorných priestoroch.

- Balenie: 1kg, 5kg-ové vrece

- Farby: šedá, biela, bahama béžová, karamel, jelenia hnedá, bali, hnedá, krokus, antracit, manhattam, striebornošedá, jazmín, pergamen, manhattan, orgován.

- Spotreba:

rozmary obkladačiek	šírka škár	potrebné množstvo
15x15x0,5cm	3mm	cca 0,3kg/m ²
10x20x1,0cm	3mm	cca 0,8kg/m ²

šírka škár 2-5mm vo vnútri i vonku, pre stenu i podlahu

Silikónový tmel SD



Pre tmelenie škár, výplní otvorov (okná, dvere), pre trvalé plastické tmelenie.

Pre zvukovoizolačné tesnenie, pri tehlovom, porobetónovom, kamennom a drevenom murive, vo vnútri, pri priečkach, stropoch a rímsach. VŠade, kde sa vyžaduje deformovateľnosť pri teplotných výkyvoch.

- Balenie: 300ml-ová plastická kartuša

- Farby: sú totožné s farbami škárovacích hmôt viď. str. 11.

- Spotreba: 1 kartuša pre cca 3m pri 1cm šírke špáry

trvalo elastický, ničí huby, ťahavý, odolný voči horúcej vode

Silikónový tmel pre prírodný kameň NS



Neutrálny silikónový tmel k vyplneniu a elastickému utesneniu dilatačných škár v dlažbe z prírodného kameňa.

Táto tesniaca hmota zabraňuje priesaku zmäčkovadiel do podkladov a tým k spojenému znečisteniu okrajových zón.

- Balenie: 300ml-ová plastická kartuša

- Farby: sú totožné s farbami škár hmôt na strane 11

- Spotreba: 1 kartuša pre cca 3,8bm pri 1cm šírke škáry

trvalo elastický, vhodný pre dilatačné a stykové škáry