

## Kapitola 11: Stavebná chémia



**Betónkontakt a penetračné nátery**



**Regulátor nasiakavosti**



**Montážne peny**



**Lepidlá**



**Akryl, silikóny, tmely**



**Vytlačacie a skeletové pištole, nástroje**



**Čistiace handry, čistiaci papier**



**Injekčná malta a príslušenstvo**



**Lepidlá, čističe, mazacie prostriedky**

## Betónkontakt a penetračné nátery



### Knauf Betokontakt ADG

Na predbežné ošetrenie nepriepustných, nesajúcich podkladov pod omietku, zvlášť betónu, v interiéri na zlepšenie prínavosti. Potrebný na nanosenie sadrových a sadrovo-vápenných omietok resp. na umiestnenie suchej omietky. Pripravený na spracovanie (pre použitie so striekaním možný malý prídavok vody). Spotreba: 250 - 350 g/m<sup>2</sup> 1 paleta = 24 vedier 1 vedro = 20 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
331	ADG Betokontakt Knauf 20kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO



### Betonkontakt "S" Lorencit modrý

Prínavý mostík pre hladké podklady. Základný náter pre sadrové omietky. Ako prínavý mostík na hladké plochy stien a strop, napr. betón, drevotrieskové dosky v oblasti prefabrikovaných domov, sadrokartónové dosky, nátery starými olejovými farbami, keramické platne a obkladačky atď. Prepúšťajúci vodnú paru, schopný difúzie, odolný voči poveternostným vplyvom, mikroporézny, odolný voči alkáliám, preto ho nemožno premydliť a riediteľný s vodou. V exteriéri premiešajte s 20% hmotnostným podielom portlandského cementu. Možné zriedenie s vodou až do 20%. Spotreba: cca 250 g/m<sup>2</sup> nezriedené 1 paleta = 24 vedier 1 vedro = 22 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
12220	Betonkontakt "S" pretierateľný Lorencit modrý 22kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO



### Betonkontakt B-8 Lorencit červený

Prínavý mostík pre hladké podklady. Základný náter pre sadrové omietky. Ako prínavý mostík na hladké plochy stien a strop, napr. betón, drevotrieskové dosky v oblasti prefabrikovaných domov, sadrokartónové dosky, nátery starými olejovými farbami, keramické platne a obkladačky atď. Prepúšťajúci vodnú paru, schopný difúzie, odolný voči poveternostným vplyvom, mikroporézny, odolný voči alkáliám, preto ho nemožno premydliť a riediteľný s vodou. V exteriéri premiešajte s 20% hmotnostným podielom portlandského cementu. Možné zriedenie s vodou až do 20%. Spotreba: cca 250 g/m<sup>2</sup> nezriedené 1 paleta = 24 vedier 1 vedro = 22 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
1222	Betonkontakt B - 8 Lorencit červený 22kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO



### Základný náter "Gisopakt" PCI

Prínavý mostík zo sadrovej omietky pre betónové steny a stropy. Táto jednozložková disperzia z umelej živice zabraňuje zatemneniu omietkovej malty, znižuje saciu schopnosť podkladu a je bez rozpúšťadiel. Použitie: 6 litrov vody na 12kg (dávkovanie max. 2:1) Spotreba: cca 150 - 250g/m<sup>2</sup> 1 paleta = 24 vedier 1 vedro = 12 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
805	PCI základný náter Gisopakt 12kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO



### Putzkontakt BC-8

Plastový disperzný náter bez rozpúšťadla na sprostredkovanie prínavosti na betón pre interér a exteriér. Predbežné ošetrenie zabraňuje škodlivej reakcii na betóne a sadre (tvorenie ettringitu), ponúka omietkovej malte lepšie ukotvenie a vyrovnáva saciu schopnosť betónu. Použitie: zriediť s max. 50% vody a naniesť na podklad vysušený vzduchom bez tuku, prachu a oleja. V exteriéri treba pridať ku koncentrátu 20% cementu. Spotreba: cca 300 - 400g/m<sup>2</sup> 1 paleta = 24 vedier 1 vedro = 22 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
33422	Kontaktný náter BC-8 22kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO



### Omietkové spojivo HASIT

Omietkové spojivo je produkt pripravený na použitie na disperznej báze a báze vodného skla s minerálnymi plnivami a kremičitým pieskom, na dosiahnutie lepších vlastností prínavosti a spracovania. Na predbežné ošetrenie hladkých, nepriepustných a slabo savých betónových plôch, betónových tvárnic, styroporových, styrodurových, cementovláknitých a sadrokartónových dosiek pre následné vápenno-sadrové asadrové omietky v interiéri s normálnou vlhkosťou vzduchu. Vysoká odolnosť voči alkáliám. Zafarbené na zeleno. Spracovanie: pripravené na použitie (pri zhutnutí zriediť s max. 5 % vody) Spotreba: ca 200 - 250 g/m<sup>2</sup> 1 paleta = 25 vedier 1 vedro = 23 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
8822	Kontaktný náter Hasit pre sadrové omietky 23kg ***nebezpeč. mrazu od 0°C***	VEDRO

**Betonkontakt-FIX**

Nezriedený spracovateľný Betonkontakt - iba ešte zamiešať! Disperzný náter z umelej živice bez rozpúšťadiel na zlepšenej príľnavosti sadrovej, vápenej, a cementovápenej omietky na hladkých vnútorných stenách a plochách stropov, zvlášť na betón. Vynikajúce hodnoty príľnavosti, veľmi malý zápach, veľmi dobrá odolnosť voči alkáliám, schopný difúzie vodnej pary, obsahujúci kremeň / pigmentovaný, bez prísady cementu, rýchly v aplikácii a žiadne usadenie zrna. Hustota: 1,4 g/m<sup>3</sup> Spotreba: 200 - 250 g/m<sup>2</sup> (nezriedené) 1 paleta = 24 vedier 1 vedro = 22 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
6221-022	Betonkontakt-Fix oxidová červená 22kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO

**Regulátor nasiakavosti****Regulátor nasiakavosti B 74 S**

Tento základný náter pre omietku zabraňuje nebezpečnému "vzplanutiu resp. odvodneniu" omietky (vnútornej a vonkajšej) pri savých podkladoch ako napr. tehlové murivo, murivo z vápennopieskových tehál, pórobetónové murivo (plynový betón) a ostatného muriva. nevytvára film a neobmedzuje difúziu vodnej pary. Použitie: zriediť s vodou a naniesť natieraním alebo striekaním. Dávkovanie: tehla: 1:4 - 1:8, vápenný piesok: 1:6 - 1:8, plynový betón: 1:6 - 1:10 Spotreba: cca 30 - 60 g/m<sup>2</sup>. 1 paleta = 24 kanistrov 1 kanister = 25 kg.

Obj.č.	Označenie	MJ
335	regulátor nasiakavosti B74S 25kg ***Nebezpečenstvo mrazu od 0°C***	VEDRO
3350	regulátor nasiakavosti B74S na kg Nebezpečenstvo mrazu od 0°C	KG

**Montážne peny****Rýchlomontážna pena na studne Fischer PU-1**

Rýchlo tvrdnúca, stabilná, jednozložková izolačná a montážna pena na polyuretánovej báze pre stavbu a priemysel, špeciálne vhodná na spájanie šachtových skruží. Vynikajúca príľnavosť a teplotná odolnosť od -40°C do +90°C. Trieda požiarnej ochrany B3 (DIN 4102). 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 750 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53141	PU -rýchlomontážna pena na studne Fischer 1 750ml	PLECHOV.

**Rýchlomontážna pena Lorencic PU-1**

Stabilná, jednozložková izolačná a montážna pena na polyuretánovej báze pre stavbu a priemysel. Vynikajúca príľnavosť a teplotná odolnosť od -40°C do +90°C. Trieda požiarnej ochrany B3 (DIN 4102). 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 750 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53507	PU -rýchlomontážna pena Lorencic 1 750ml	PLECHOV.

**PU-pena do pištole Fischer Standard**

Jednozložková polyuretánová pena, bez freónov, trieda stavebného materiálu B3 podľa DIN4102.

Obj.č.	Označenie	MJ
92689	PU-pena do pištole Fischer Standard B2 750 ml, výťažok 40 litrov	PLECHOV.

**PU-pena do pištole Fischer Premium B2**

Montážna pena odskúšaná na ochranu proti hluku do 61dB, bez freónov, trieda stavebného materiálu B2 podľa DIN4102.

Obj.č.	Označenie	MJ
41101	PU-pena do pištole Fischer Premium B2 750 ml, výťažok 65 litrov	PLECHOV.

**PU-pena do pištole Lorencic**

Stabilná, jednozložková izolačná a montážna pena na polyuretánovej báze pre stavbu a priemysel s vysokým objemovým výťažkom. Pomocou skrutkovacieho adaptéra ľahko dávkovateľná. Vynikajúca priľnavosť a teplotná odolnosť od -40°C do +90°C. Trieda požiarnej ochrany B3 (DIN 4102). 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 750 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
79142	PU-pena do pištole Lorencic PUP 750ml 12plechoviek/kart.	PLECHOV.

**PU-pena na šachty a studne**

Jednozložková polyuretánová pena. S vlhkosťou reagujúci systém špeciálne na utesnenie šachtových skruží, kanákových šacht a domových ČOV. Pena je ďalekosiahlo odolná voči zriedeným chemikáliám a minerálnym olejom a je odolná voči sčervenaniu. Odolná tiež voči vode, baktériám existujúcim v pôde a kyseline. Výťažok voľne vypenený: 40L / 750ml plechovka. Teplotná odolnosť - 40°C - +80°C. Trieda požiarnej ochrany B2 und B3. Farba zelená. Bez freónov. 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 750 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
7095511023	PU-pena kanalizačná 750ml pena na šachty a studne	PLECHOV.

**PU-čistič**

PUR čistič s výmenným ventilom pre prevádzku s pištoľou a manuálne použitie. K odstráneniu znečistení a zvyškov PU peny. 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 500 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53085	PU-čistič 500ml - s výmenným ventilom pre pohon pištole & manuálna aplik.	PLECHOV.

**PU-pena 2K**

Rýchlo a rovnomerne tvrdnúca dvojzložková izolačná a montážna pena. Použitie pri škárach na oknách a zárubniach dverí, medzi priečkami, stropmi a podlahami a ako zvukoizolačný prostriedok. Hustota po vytvrdnutí 35 kg/m<sup>3</sup>. Teplotná odolnosť -40°C do + 90°C. Farba modrá. 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 400 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
520049	PU-pena - 2 zložková rýchla pena 400 ML	PLECHOV.

**PU-pena do pištole 1K Maxi sivá**

Jednoduchá manipulácia vďaka malej plechovke - ideálna na ťažko prístupné miesta. Vysoký výťažok peny - až do objemu bežnej 750 ml plechovky. Vďaka sivej farbe peny sú znečistenia pri betónových podkladoch takmer neviditeľné. Zvuková izolácia až do 58 dB. Ťažko horľavá (požiarna trieda B2). 1 kartón = 12 plechoviek 1 plechovka = 500 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
4016960004961	PU-pena do pištole 1 K maxi 500ml sivá - vysoký výťažok	PLECHOV.

**Lepidlá****Lepidlo na dosky 1 K UNO**

Ideálna na lepenie izolačných dosiek na bitumenových podkladoch & pásoch lepených za studena a na vonkajšej stene pivnice. Drží skoro na všetkých podkladoch. PK-lepidlo sa môže mechanicky spracovať po úplnom vytvrdnutí, môže sa omietať a natierať. Nie je potrebné žiadne miešanie. Teplotná odolnosť cca -40°C až +100°C. Výdatnosť (O 3 cm): ca 30 b.m. 1 kartón = 12 ks 1 ks = 750 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
9007095602059	Lepidlo na dosky 1 K 750ml	PLECHOV.

**Lepidlo na fólie**

Lepidlo na báze stopy polyméru, na vzduchotesné nalepenie fólií a parozábran napr. pri výstavbe striech, poterov alebo rybníkov. Das Produkt je odolný voči vode a poveternostným vplyvom, ako aj izocyanátom, silikónu a rozpúšťadlám. Po aplikácii lepidlo vulkanizuje pod vplyvom vlhkosti vzduchu na trvalo samolepiacu hmotu. Vhodné k prilepeniu takmer všetkých plastových fólií ako PE, PVC, EPDM, DPC, hliníková fólia, silný papier, lepenka a rúna na kameň, betón, omietku, kov a drevo. 1 kartón = 12 ks 1 ks = 310 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53145	Lepidlo na fólie "FOLIEFIX SPUR" 310ml	KUS

## Akryl, silikóny, tmely

**All-in-One (všetko v jednom) lepiaca a tesniaca hmota**

Vysoko kvalitná, jednozložková lepiaca a tesniaca hmota na báze MS polyméru. Produkt je neutrálny, takmer bez zápachu a bez izokyanátu. Oblasti použitia: lepenie panelov, drevených líšť, okenných parapetov, pásov a zrkadiel, zapečatenie v bezpečnostnom skle vnútri, pripojovacie škáry na stavbe, pre kuchyňu a kúpeľňu, pre výrobu karosérií a kovové spojky, Univerzálny tmel pre trhliny a nerovné plochy. Drží na mnohých podkladoch na stavbe, ako sklo, sklenené plochy, porcelán, epoxid, polyester, tvrdý PVC, ušľachtilá oceľ, hliník a lakované drevo. 1 kartón = 12 kartúš 1 kartuša = 290 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
440064	Lepiaca a tesniaca hmota všetko v jednom 290ml biela	KUS
440286	Lepiaca a tesniaca hmota všetko v jednom 290ml transparentná	KUS

**Akryl Lorencic**

Vysoko kvalitný jednozložkový materiál na tesnenie škár na báze akrylátovej disperzie. Takmer bez zápachu a nekorozívny voči kovom. Odolný voči mrazu do -15°C. 1 kartón = 20 kartúš 1 kartuša = 310 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53113	Akryl Lorencic DA biely 310ml	KUS
53114	Akryl Lorencic DA šedý 310ml	KUS

**Akrylová tesniaca látka exteriérová**

Vysoko kvalitná jednozložková škárovacia a tesniaca hmota na báze akrylovej disperzie, ktorá je po aplikácii bezprostredne odolná voči dažďu. Takmer bez zápachu a nekorozívna voči kovu. Aplikácia pre interiéru a exteriéru pre pripojovacie škáry medzi drevenými a kovovými oknami a betónom a murivom, škáry medzi doskami z plynobetónu - drží na mnohých materiáloch ako betón, murivo, plynobetón, lakované drevo, anodizovaný hliník a tvrdý PVC. Farba biela. 1 kartón = 12 kartúš 1 kartuša = 310 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53116	Akryl pre exteriér špeciálny biely 310ml odolný voči dažďu a záplavám	KUS

**Silikón Lorencic**

Mnohostranný jednozložkový sanitárny silikónový tesniaci materiál pre utesnenie stavebných škár a škár pri zasklievaní. Neutrálne zosietený. Odolný voči mrazu do -15°C. 1 kartón = 20 kartúš 1 kartuša = 310 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53483	Silikón Lorencic neutrálny DBS biely 310ml	KUS
53484	Silikón Lorencic neutrálny DBS transparentný 310ml	KUS
53485	Silikón Lorencic neutrálny DBS sivý 310ml	KUS

**Repa-omietka**

Vysoko kvalitná akrylová disperzná stierková hmota so zrnitosťou rovnakou ako omietka. Takmer bez zápachu a nekorozívna voči kovu. Pretierateľná. Odolná voči mrazu do -15°C. Použitie: pre interiéru a exteriéru v oblastiach bez stáleho pôsobenia vody. 1 kartón = 12 kartúš 1 kartuša = 310 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
53113REPA	Akryl Repa akrylová disperzná stierková hmota biela 310ml - pretierateľná	KUS

## Vytláčacie a skeletové pištole, nástroje

**PU-pišťol' kovová**

Robustná, cenovo výhodná, regulovateľná pišťol' v kovovom vyhotovení. Plynulé presné dávkovanie, bez „dobehu“ a vytvrdenie peny.

Obj.č.	Označenie	MJ
33208	PU-pišťol' kovová PUP M3	KUS

**Vytlačovacia pišťol' Wexford**

Obj.č.	Označenie	MJ
53115	Pišťol' vytlačovacia (Wexford 1 41050)	KUS

## Stavebná chémia



### Skeletová pištoľ KP-M

Obj.č.	Označenie	MJ
53117	Pištoľ skeletová KP M2 (Profi)	KUS



### Kartušová pištoľ Marathon špeciálna

Profesionálny lis na kartuše, zatvorený tvar, pozinkované držadlo, hliníková rúra.

Obj.č.	Označenie	MJ
2240001	Pištoľ na kartuše Profi zatvorený tvar	KUS

## Čistiace handry, čistiaci papier



### Čistiace obrúsky

Rýchly, praktický, vysoko účinný čistiaci obrúsok, ktorý odstraňuje z rúk, nástrojov a povrchov nevytvrnuté tesniace hmoty a PU-peny, olej, väčšinu lepidiel, farieb a mazacích prostriedkov. Obsah 80 obrúskov, 20 x 30 cm.

Obj.č.	Označenie	MJ
79150	Čistiace Extra silné obrúsky vlhčené viacúčelové 20x30cm 80listov	BAL



### Čistiaci papier utierka

K dodaniu v rozličných kvalitách!

Obj.č.	Označenie	MJ
T128400	Utierka Tork univ. 320 2-vrstvová 37x34 1000 list/kotúč=340m 1kot./bal.	BAL.
T128401	Utierka Tork univ. 320 2-vrstvová 24x34 1000 list/kotúč=340m 2kot./bal.	BAL.
T128402	Utierka Tork univ. 330 3-vrstvová 37x34 1000 list/kotúč=340m 1kot./bal.	BAL.

## Injekčná malta a príslušenstvo



### Injekčná malta na báze vinylesteru - 2 zložková

Upevnenia pre veľké zaťaženie v plných tvárniciach, betóne, pórobetóne a ľahkom betóne. Použiteľná tiež ako vysprávková malta resp. lepiaca malta pre betónové časti. Okrem toho vhodná na upevnenie v blízkosti kraja (ukotvenie bez vzperného tlaku), upevnenie kotevných tyčí, závitové objímky, zvlaky, profily atď. Vodonepriepustné spojenie. Možné presné dávkovanie pomocou stupnice. Vysoká chemická zaťažiteľnosť, teplotná odolnosť do 80°C; krátkodobá do 110°C. 1 kartón = 12 ks 1 ks = 280 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
79143	Spojovacia malta 2-zložková (injekčná malta) 280ml	KUS



### Náhradné miešacie hroty

Obj.č.	Označenie	MJ
79144	Náhradný miešací hrot pre spojovaciu maltu 2-zložkovú	KUS



### Tekuté kotvy

Obj.č.	Označenie	MJ
79145	Púzdro pre tekuté kotvy O 12mm dĺžka 1m	KUS
79146	Púzdro pre tekuté kotvy O 16mm dĺžka 1m	KUS
79147	Púzdro pre tekuté kotvy O 22mm dĺžka 1m	KUS

## Lepidlá, čističe, mazacie prostriedky



### Striekacie lepidlo

Lepidlo z plechovky na sprej s vysokou okamžitou lepiacou silou a mnohostrannými možnosťami použitia. Jednoduché v použití, čisté a rýchle s nastaviteľnou striekacou hlavou pre úsporné a presné dávkovanie. Je vhodné na lepenie papiera, kartónu, lepenky, dreva, tenkých dýh, korku, kože, textílií, mäkkej peny (napr. Moltopren), tvrdej peny (napr. Styropor), plastových fólií, gummy a penovej gummy.

Obj.č.	Označenie	MJ
6400Y4000	Lepidlo Professional Lorencic 400ml - povrchy pre hladítka	KS



### Čistič brzd

Vysoko aktívny špeciálny čistič s intenzívnym čistiacim účinkom, založený na špeciálnom benzíne, pre zaolejované, zamastené časti stroja (splynovače, prevodovky atď.), kotúčové brzdy a časti brzd, ako brzdové zarážky, doštičky a obloženia spojky. Čistič brzd je nekorozívny, nepôsobí na gumené a plastové časti a pracuje bezo zvyšku. 1 kartón = 12 ks 1 plechovka = 500 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
880100	Čistič brzd 500ml	KS



### Striekací tuk biely

Hodí sa na mazanie tukom vysoko zaťažovaných klzných, valivých a kĺbových ložísk, vretien a vedení strojov. Dlhodobý odolný voči slanej vode, odolný voči teplote -30°C až krátkodobý +120°C, mimoriadne schopný prichytenia, zabraňuje tvoreniu hrdze a znižuje opotrebenie medzi iným ložísk, hriadeľov, reťazí a ozubených kolies. 1 kartón = 12 ks 1 ks = 400 ml.

Obj.č.	Označenie	MJ
881199	Mazivo - sprej 400ml	KS