

Samonivelační a vyhlazovací univerzální stěrková hmota s velmi malým obsahem emisí na střední zatížení pro vrstvy (0-10 mm).

### Vlastnosti

- do vnitřního prostředí
- samonivelační
- pro vrstvy 0-10 mm
- utváří ideálně nasáklý povrch pro disperzní lepidla SCHÖNOX
- obohacená umělou pryskyřicí
- vhodná pro pojezd kolečkových židlí od 2,5 mm
- na podlahové vytápění
- bez vnitřního prnutí
- hydraulicky tuhnoucí
- bez obsahu kaseinů
- se sníženým obsahem chromu dle TRGS 613

### Oblasti použití

**Stěrková hmota SCHÖNOX UNIPLAN**

**je vhodná pro vyhlazování**

**a vyrovnávání podkladů pod:**

- textilní a povlakové krytiny
- plovoucí laminátové a dřevěné podlahy
- dlažby
- korky

### Podklady

**Stěrková hmota SCHÖNOX**

**UNIPLAN je vhodná zejména**

**na následující podklady:**

- beton
- cementový potěr
- potěry na bázi síranu vápenatého
- rychletuhnoucí potěry SCHÖNOX SEZ a SCHÖNOX SEB
- staré dlažby

### Požadavky na podklad

- Vyschlý podklad musí vykazovat dostatečnou pevnost, únosnost a stabilitu.
- Je třeba jej zbavit prachu, nečistoty, olejových a mastných skvrn.
- Dělicí a slinuté vrstvy je třeba očistit vhodnou metodou, např. broušením, frézováním, tryskáním a následným vysátím.

- Při kladení paropropustných podlahových krytin musí cementový podklad vykazovat zbytkovou vlhkost pod 2,5 % a tekuté potěry na bázi síranu vápenatého pod 1,0 % (měřeno přístrojem CM).
- Při kladení paronepropustných podlahových krytin musí cementový podklad vykazovat zbytkovou vlhkost pod 2,0 % a tekuté potěry na bázi síranu vápenatého pod 0,5 % (měřeno přístrojem CM).

### Penetrace podkladu

**Nasáklivé podklady cementové:**

SCHÖNOX KH 1:3, resp. SCHÖNOX KH-FIX

**Hladké povrchy a podlahy na**

**bázi sulfátu vápenatého:**

SCHÖNOX KH 1:1 (nutná doba zasychání

24 hod.), resp. SCHÖNOX KH-FIX

(nutná doba zasychání 1 hod.)

**Podklady náchylné na vlhkost např.:**

- dřevo a dřevotřísky
- OSB desky

SCHÖNOX SHP nebo SCHÖNOX SG

**Staré dlažby a nesavé podklady:**

SCHÖNOX SHP

### Poměr míšení

- 25 kg SCHÖNOX UNIPLAN + cca 6 l vody

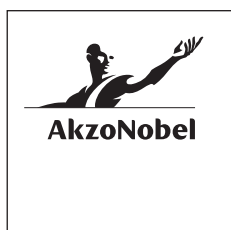
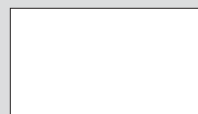
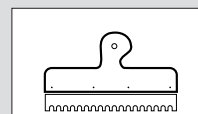
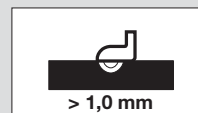
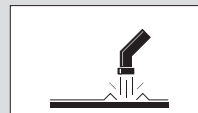
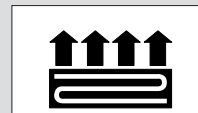
### Doporučení pro zpracování

- SCHÖNOX UNIPLAN se míchá v čisté nádobě a ve studené a čisté vodě. Je vhodné použít míchací přístroj s ot. 600/min. Po cca 3 minutách zrání je třeba rozmíchaný materiál znovu promíchat.
- Stěrka se vylije na připravený podklad a rozprostře se hladítkem nebo speciální „švédskou stěrkou SCHÖNOX“.
- Zpravidla není třeba nijak zaplňovat drobné rýhy nebo „krátery“ jako u jiných hmot.
- Při větších vrstvách je třeba při okrajích místnosti osadit měkký dilatační pásek.

### Technické údaje

- doba zpracování: cca 25 min. při +18°C
- pochůznost: po cca 2 hod.
- možnost kladení krytiny (doba vysychání): vrstva do 5 mm – za 24 hodin zbytková vlhkost < 2 % vrstva 10 mm – za 3 dny zbytková vlhkost < 2 % (měřeno při teplotě 18°C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %)
- teplota při zpracování: ne pod +5°C
- spotřeba materiálu: cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>mm

Uvedené doby zasychání a dalšího zpracování ovlivňují okolní podmínky, jako je teplota, vlhkost vzduchu, sluneční záření, povětrnostní podmínky atd.



AkzoNobel

- Tuhnoucí materiál nelze znovu rozmíchávat nebo oživovat přidáním suché směsi či vody.
- Nářadí lze ihned po použití omýt vodou.
- Nepodsklepené místnosti musí být stavebně a dle příslušných norem odizolovány proti zemní vlhkosti.
- Tuhnoucí stěrku SCHÖNOX UNIPLAN je třeba ochránit před přímým slunečním zářením, vysokými teplotami a průvanem. Vysoké teploty urychlují a nízké teploty zpomalují proces tuhnutí a tvrdnutí směsi.
- Jestliže se provádí druhá vrstva stěrky, je nutné počkat minimálně 2 dny, aby se původní vrstva dotvarovala a napenetrovat ředěným SCHÖNOX KH v poměru 1:1. Celková vrstva nesmí být silnější než 10 mm.

### Balení

- 25 kg papírový pytel

### Skladování

- SCHÖNOX UP skladujte v suchu a chladu.
- Trvanlivost – 6 měsíců.
- Načatá balení je nutno ihned uzavřít.

### Likvidace odpadu

- Balení je třeba vyprázdnit a uložit na příslušnou skládku.

### GISCODE

- ZP 1 – cementový výrobek s nízkým obsahem chromu.

### Nebezpečí

- **R 36/38** Dráždí oči a kůži.

### Bezpečnostní pokyny

- **S 2** Uchovávejte mimo dosah dětí
- **S 24/25** Zamezte styku s kůží a očima
- **S 26** Při zasažení očí důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
- **S 37** Používejte vhodné ochranné rukavice

### Poznámka

- SCHÖNOX UNIPLAN obsahuje cement. Silně alkalicky reaguje na vlhkost, proto je třeba chránit pokožku a oči. Při potřísnění pokožky pořádně omýt vodou a při vniknutí do očí ihned vyhledat lékaře.
- Všechny uvedené údaje jsou hodnoty přibližné a závisí na kolísání klimatu v daném prostoru.
- Dbejte rovněž pokynů uvedených Technických listech u doplňkových produktů.

Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů. Platí známá pravidla stavebního umění a techniky. Přebíráme plnou záruku za bezvadnou kvalitu našich výrobků. Naše doporučení pro zpracování se zakládají na zkouškách a praktických zkušenostech. Můžeme však uvést pouze všeobecné pokyny, jelikož nemáme žádný vliv na stavební podmínky a na provádění. Vydáním tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.



The SCHÖNOX management system is certified to ISO 9001 and 14001 by DQS.

### SCHÖNOX s.r.o.

Škrobárenská 482

617 00 Brno

Tel: +420 545 535 456-8

Fax: +420 545 535 211

E-mail: [info@schonox.cz](mailto:info@schonox.cz)

[www.schonox.cz](http://www.schonox.cz)