

## Speciální flexibilní dvousložková penetrace

vhodná k penetraci nenasákavých nebo slabě nasákavých podkladů. Ideální je jako přednáteř při renovacích před obkladačskými pracemi nebo stěrkováním.

## Vlastnosti

- do vnitřního i vnějšího prostředí
- elastická
- vyrovnává vnitřní pnutí
- velká tvrdost a pevnost
- pro přímé použití na podlahové vytápění
- obohacená umělou pryskyřicí
- vysoká přilnavost
- dobře se zpracovává i při míchání
- rychle zasychá

## Oblasti použití

**SCHÖNOX SG lze použít k přípravě podkladů jako jsou:**

- beton
- cementové potěry
- magnezitové potěry
- potěry z litého asfaltu
- původní keramické obklady a obklady z umělého a přírodního kamene
- staré zbytky lepidel a vodoodolné podlahové barvy
- čisté potěry z epoxidové pryskyřice a zbytky lepidel z epoxidové pryskyřice
- odmaštěné kovy
- dřevěné podklady jako jsou lisované desky a OSB desky, dřevěná podlaha a parkety před nanášením stěrkových hmot nebo lepidel SCHÖNOX
- nesmí být použita na potěry na bázi sulfátu vápenatého (anhydrit)

## Požadavky na podklad

- Vyschlý podklad musí vykazovat dostatečnou pevnost, únosnost a stabilitu.
- Je třeba jej zbavit prachu, nečistot, olejových a mastných skvrn, disperzních nátěrů a laků.
- Dělicí a slinuté vrstvy je třeba očistit vhodnou metodou, např. broušením, frézováním, tryskáním a následným vysátím.
- Zbytky starého lepidla je třeba co nejvíce odstranit.

- Původní obklady nebo voděodolné nátěry se důkladně očistí vhodnými čistícími prostředky, popřípadě se zdrsňí.
- Parkety musí být přebroušeny.
- Původní dřevěná podlaha musí být pevně přišroubována a důkladně očištěna. Větší díry a výtluky musí být zaplněny, např. hmotou SCHÖNOX PL.

## Doporučení pro zpracování

- Disperzní složka penetrace SCHÖNOX SG se vloží do přiloženého kbelíku a potom se pomalu přimíchává speciální cement.
- Je vhodné použít míchací přístroj s ot. 600/min., který směs namíchá homogenně.
- Vznikne speciální penetrace, která se vylije na podlahu a vlněným válečkem, štětkou nebo hladítkem se roztáhne na podklad.
- Při nanášení na stěnu, např. na staré dlaždičky, doporučujeme zpracování štětcem.
- Pokud je třeba zpracovávat pouze menší množství hmoty, dbejte na správný poměr míšení obou složek.
- Nářadí lze ihned po použití omýt vodou.

## Poměr míšení

- 15 kg SCHÖNOX SG (9,5 kg speciálního cementu + 5,5 kg disperze)

## Balení

- 15 kg kbelík SCHÖNOX SG se skládá z: 9,5 kg pytel speciálního cementu 5,5 kg umělohmotný kanystr disperze

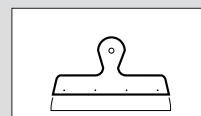
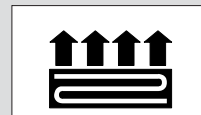
## Skladování

- SCHÖNOX SG skladujte v suchu a chladu, ale ne v mrazu.
- Trvanlivost – 1 rok (neotevřené balení).
- Načatá balení je nutno ihned uzavřít.

## Technické údaje

- doba zpracování: cca 30 min. při +18°C
- teplota při zpracování: ne pod +5°C, ne nad +30°C
- pochůznost: cca po 30-60 min.
- další zpracování: cca po 30-60 min.
- spotřeba materiálu: cca 400-600 g (dle podkladu)
- barva: tmavě hnědá

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



AkzoNobel

## Likvidace odpadu

- Balení je třeba vyprázdnit a uložit na příslušnou skládku.

## Třída nebezpečnosti

- Materiál nepodléhá povinnosti označení.

## 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

- Všechny uvedené hodnoty jsou údaje přibližné a závisí na kolísání klimatu v daném prostředí.
- Prášková složka SCHÖNOX SG obsahuje cement. S vlhkostí reaguje alkalicky, proto je třeba chránit pokožku a oči. Při potřísnění pokožky pořádně omýt vodou a při vniknutí do očí ihned vyhledat lékaře.

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)