

- optimálně se rozlévá
- velmi hladký povrch
- tloušťka vrstvy do 5mm
- samonivelační

## ► Vlastnosti a použití

Jemná stěrková hmota s velmi nízkými emisemi na bázi cementu s přísadou zušlechťujících polymerů s velmi dobrými vlastnostmi při rozlévání stěrky po povrchu podlahy a mimořádně hladkým povrchem. Vhodná pro stěrkování a vyrovnávání podkladů připravených pro pokládku elastických a textilních podlahových krytin do tloušťky vrstvy 5mm.

**Servoplan FS 101** nelze použít jako nášlapnou vrstvu podlahy a prostorech s výskytem vlhkosti.

## ► Technické údaje

Barva	světle šedá
Použití	interiér na podlaze
Tloušťka vrstvy	do 5 mm
Zatížení pojezdem kolečkovými židlemi (podle DIN EN 12 529)	vhodný od tloušťky vrstvy 1mm
Spotřeba	1,2 kg/m <sup>2</sup> na každý 1mm tloušťky vrstvy
Množství přidávané vody	cca. 5,5 l / 20 kg prášku
Doba zrání	ca. 5 minut (pak znovu promíchat)
Doba zpracovatelnosti *	ca. 20 minut
Pochozí *	po ca. 2 hodinách
Pokládka podlahové krytiny *	do tloušťky vrstvy 2mm po 12 hodinách do tloušťky vrstvy 5mm po 24 hodinách
Podlahové vytápění	vhodný
Označení podle GefStoffV	x <sub>1</sub> - dráždivý
GISCODE	ZP 1 - s nízkým podílem chromátů podle TRGS 613
EMICODE	EC 1R podle GEV
Skladování	skladovat v suchu, skladovatelnost ca. 6 měsíců
*	při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti, vyšší teploty a nižší vzdušná vlhkost tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vysoká vlhkost vzduchu je prodlužují.

## Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven podle VOB díl C, DIN 18 365 a podle současného stavu úrovně techniky.

Podklady musí být předem ošetřeny podle technického listu BEB „Posuzování a příprava podkladů“.

Podle druhu podkladu a pozdějšího používání hotové podlahy proveďte přednátěr pomocí **Okamul HD 11**, **Okatmos® EG 20**, **Okapox GF** nebo **Okamul PU-V schnell**. Musí být zajištěno použití systémových výrobků.

## Zpracování

**Servoplan FS 101** rozmíchejte s čistou vodou pomocí elektrického mísidla při maximálních otáčkách 600 ot./minutu dokud nezmizí všechny hrudky. Nechte 5 minut vyzrát a pak znovu promíchejte.

Stěrku na povrch nanášejte hladkou zednickou lžící nebo hladítkem.

Další stěrkové vrstvy lze v případě potřeby provádět technologií „mokrý do mokrého“ ihned, jakmile je předchozí vrstva pochozí. Jinak je třeba provést znovu základový nátěr pomocí **Okamul HD 11** nebo

**Okatmos® EG 20** zředěným s vodou v poměru 1:3.

Během schnutí zamezte přímému slunečnímu záření a průvanu. Máte-li v některých případech pochybnosti proveďte nejprve zkušební vzorek.

## Čištění

Nářadí a stroje očistěte ihned po použití vodou.

## Upozornění

Uvedené údaje jsou založeny na zkušenostech a je nutno je chápat jako všeobecné pokyny. Nemůžeme převzít záruku za zdar Vaší práce, protože nemůžeme ovlivnit konkrétní podmínky při provádění na stavbě ani řádné zpracování materiálu. V každém případě doporučujeme provést nejprve zkušební vzorek.

## Balení

Balení	Číslo výrobku
54 x 20kg papírové pytle	42028

## Stav

02.12.10 AWT