

- žádný základový nátěr, bez nutnosti dalších přísad
- aplikovatelná i v „nulové“ tloušťce
- mnohostranné použití
- velmi hladký povrch
- rychleschnoucí
- vhodná pro podlahy s pojezdem kolečkových židlí
- vhodná pro podlahy s podlahovým vytápěním

## Vlastnosti a použití

Velmi jemná vyhlazovací stěrková hmota, na bázi cementu, s přísadou velmi kvalitních polymerů, určená pro vyrovnávání schodišťových stupňů, podest, dřer a nerovností v potěrech, betonových stropních a základových deskách a pro tenkovrstvé stěrkování různých podkladů jako beton, dřevo, teraco, zbytky starých lepidel atd. Velmi dobře se hodí pro provádění spádových vrstev a pro vyrovnávání výškových rozdílů. Nepotřebuje žádné zušlechťovací přísady ani žádný předchozí základový nátěr. Bezpečně vytvrzuje i v tenké vrstvě.

**ServoFine F 333** se nepoužívá jako finální nášlapná vrstva podlahy, ve vlhkých prostorech nebo pod lepení parket.

## Technické údaje

Barva	šedá
Použití	interiér
Tloušťka vrstvy	od 0 do 25 mm
Zatížitelnost pojezdem kolečkových židlí (podle DIN EN 12 529)	vhodný od tloušťky vrstvy 2mm
Přidání vody	ca. 1,3 – 1,5l / 4,75 kg prášku
Doba zpracovatelnosti *	15 minut
Pochozí *	po 30 minutách
Pokládka povrchové krytiny* *	po 1 – 1,5 hodině
Podlahové vytápění	vhodný
Označení podle GefStoffV	Xi dráždivý
GISCODE	ZP1malý obsah chromátů podle TRGS 613
EMICODE	EC 1 podle GEV
Skladování	skladovat v suchu, skladovatelnost 12 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 pevný, čistý a nosný, musí být před pokládkou vyzkoušen podle místních platných norem a předpisů /např. VOB díl C, DIN 18 365, podle technického listu BEB/.

Základový nátěr na podkladu není v běžných případech potřeba. Jsou-li na podkladu zbytky starého lepidla, vyzkoušejte, zda jsou narušitelné vodou. V případě potřeby je opatřete základovým nátěrem **Okapox GF**, **Okapox GF-M** nebo **Okamul PU-V Schnell**. Do 48 hodin tyto penetrace opatřete neředěným nátěrem penetrace **Okatmos UG 30** nebo **Okatmos EG 20**, nebo dalším nátěrem a pískovým posypem.

## Zpracování

**ServoFine F 333** smícháme s čistou vodou pomocí elektrického míchadla (max. 600 otáček / min) na hmotu bez hrudek.

Poté nanášíme hladítkem. Po asi 20 – 30 minutách seřízneme hrany nebo případně dohlédáme vlhkým hladítkem.

Během schnutí zamezte přímému ozáření sluncem a vzniku průvanu.

## Čištění

Nářadí a stroje očistěte ihned po použití vodou.

## Upozornění

Vydáním tohoto technického listu ztrácejí dříve vydané technické listy svojí platnost.

Uvedené údaje jsou založeny na zkušenostech a je nutno je chápat jako všeobecné pokyny. Doporučujeme provést nejprve zkušební vzorek.

## Balení

Balení	číslo výrobku
4,75kg papírové pytle	42040

## Stav

26.07.2012/lo