

## Sanační štuk

### Charakteristika

**INTRASIT® FP 54Z** je vlákny vyztužená renovační štuková omítka. Je vhodná pro venkovní i vnitřní použití. Malta se snadno zpracovává a má velmi nízké smrštění. Díky maximálnímu velikost zrna 0,6 mm umožňuje utvářet rustikální a plstěné povrchy.

- minerální (na bázi cementu)
- s obsahem vyztužených vláken
- s vysokou stabilitou
- s vynikající přilnavostí
- s nízkým smrštěním
- se snadným zpracováním
- vodoodpudivá
- s vláčnou konzistencí

### Použití

**INTRASIT® FP 54Z** se používá jako renovační vyhlazovací štuková omítka na původní podklady a malby nebo ve spojení se sanačními omítkami **INTRASIT®** ve vnitřním i venkovním prostředí.

### Oblasti použití:

- Utváření povrchů na zdivu
- Pro vyhlazování minerálních omítek
- Jako opravná malta i na původní nátěry
- Pro venkovní i vnitřní použití
- Ideální pro utváření povrchů na minerální zateplovací systémy

### Specifikace

Balení	papírový pytel
Velikost	20 kg
Počet balení na paletě	48 bal. /pal.
Barva	Bílá
Klasifikace	CS II dle din EN 998-1 P II dle DIN V 18550
Zrnitost	0-0,6 mm
Tloušťka vrstvy	0-4 mm s perlíčkou až 8 mm
Teplota zpracování	5 °C až 3 °C
Doba zpracování	cca 1- 2 hod.
Mísicí poměr	4,5 l vody/pytel
Skladování	v suchu, chladu, 12 měsíců

### Spotřeba

Na 1 mm tloušťky	cca 1,1 Kg/m <sup>2</sup>
------------------	---------------------------

## Příprava podkladu

Podklad musí být dostatečně pevný a zbavený látek, které snižují přilnavost malty. Jako vhodné podklady lze považovat původní soudržné omítky, zateplovací systémy a neodlupující se původní disperzní nátěry a malby.

## Pracovní postup

Při aplikaci musí být dodržovány příslušné předpisy a pokyny uváděné v technických a bezpečnostních listech. Doporučujeme postupovat dle normy DIN 18550 pro omítání, podle normy DIN 1053 pro zdění a také podle směrnice WTA pro opravy omítek.

1. Ve vhodné nádobě smíchejte **INTRASIT® FP 54Z** s čistou vodou a důkladně 2-3 min. promíchejte. Namíchaná hmota musí být homogenní a bez hrudek. Doporučený mísicí poměr: 20 kg prášku:4,5 l vody
2. Maltu nanášejte běžným způsobem a následně ji do hladka stočte hladítkem s filcem nebo utvořte libovolnou povrchovou texturu.
3. Nářadí umyje ihned po použití vodou.

Malta může být použita pro utváření rustikálního povrch. Pro vrstvy větší než 4 mm nanášejte v několika vrstvách nebo použijte fasádní síťovinu. Čerstvou maltu chraňte před rychlým vysušením.

## Systémové výrobky Hahne

**INTRASIT®** renovační omítkový systém

### Důležitá upozornění

- Teplota pro zpracování od 5 °C až 30 °C
- Nepoužívejte materiál, který již zavadl.
- Dodržujte mísicí poměry.
- Čerstvou omítku chraňte před rychlým vysušením (slunce a průvan).
- Nepoužívejte na sádrové podklady.

### Složení

Standardní cementy, minerální pojiva, přísady, syntetické polymerové disperze

## Bezpečnostní předpisy/doporučení

Při zpracování je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny, platné předpisy příslušných úřadů o ochraně zdraví při práci. Při aplikaci používejte ochranný oděv, brýle a rukavice. Podrobnější údaje týkající se hygieny, bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

## Likvidace odpadu

Odpad odstraňujte v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění. Odpad odveďte na skládku stavebního odpadu nebo předejte odborné firmě k likvidaci. Fólie je možné recyklovat.

## Výrobce

Heinrich Hahne GmbH & Co KG  
Heinrich-Hahne-Weg 11  
D-45711 Datteln

## Distributor

BAUPROTECT s.r.o.  
Bělehradská 858/23  
120 00 Praha 2  
Czech Republic  
Tel.: +420 732 132 445  
E-Mail: info@bauprotect.cz

Tyto informace jsou založeny na rozsáhlých testech a praktických zkušenostech. Můžeme však uvést pouze všeobecné pokyny a to z důvodu, že nejsou známy konkrétní stavební podmínky a způsob provádění. Z důvodu nepředvídatelných vlivů týkajících se pracovních podmínek, podkladů a materiálů může být záruka pracovních výsledků nebo odpovědnosti za škody neopodstatněná. V případě nejistoty doporučujeme výrobek před použitím vyzkoušet. Vzhledem k neustálému zlepšování výrobků se tyto informace mohou změnit bez předchozího upozornění. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na [www.hahne.cz](http://www.hahne.cz). Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Aktualizováno: 11.2015