



HASIT FN 615 Bodenspachtel

Samonivelační stěrka

Oblast použití:	K rozstírání, vyhlazení, egalizaci a nivelizaci cementových, anhydritových i anhydrito-cementových podlah. Jako tenkovrstvá podlahovina a sdružené vyrovnávání na betonové podlahy. Tloušťky vrstvy od 2 mm do 15 mm. Použití pro vnitřní i vnější prostory. Odpovídá CT-C25-F6 dle ČSN EN 13813. Samonivelační stěrka není vhodná jako konečná úprava, je nutné ji opatřit vhodnou povrchovou úpravou (koberec, PVC, laminát, parkety nebo epoxidový nátěr).
Materiálové složení:	<ul style="list-style-type: none"> • Cement • Křemičitý písek (normovaný) • Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Jednovrstvá • Bez objemových změn (smrštění) • Vhodný i na podlahové vytápění • Rychletuhnoucí
Zpracování:	
Podmínky zpracování:	Při zpracování a vytvrzování nesmí teplota okolí nebo podkladu poklesnout pod +1°C a nad +30°C. Do úplného vyschnutí chránit před mrazem, deštěm a rychlým vysušením.
Podklad:	Podklad musí být pevný v tlaku, nosný, bez prachu a oddělovacích prostředků (olej, mastnota, špína atd.)
Příprava podkladu:	<p>Nasákové podklady jako cementové potěry (max. zbytková vlhkost ≤2,0%), předem ošetříme přípravkem HASIT AP300 Grundierung. Zamezit tvorbě kaluží a samonivelační stěrku nanášet na zaschlý nátěr (3 - 12hod).</p> <p>Nenasákové nebo hladké podklady jako hlazený beton, dlažba tak i anhydritové potěry (zbroušené, zbytková vlhkost ≤ 0,5%, 0,3 s podlahovým vytápěním), cement-sulfátové potěry (nebroušené, zbytková vlhkost ≤ 1,3%) a asfaltové potěry upravit pomocí HASIT AP 320 Haftgrund a samonivelační stěrku nanášet na zcela zaschlý nátěr (24 - 36 hod) .</p>
Příprava materiálu:	<p>Obsah pytle smíchat s daným množstvím vody pomocí vhodného omítacího stroje s domíchávačem nebo ručního míchadla, promíchat až vznikne homogenní, tekoucí hmota bez suchých shluků. Dodatečně přidávání kameniva a přísad k hotové směsi je nepřípustné!</p> <p>Po době zrání namíchané směsi, cca 5 minut, ještě jednou krátce promíchat. Ztuhlou maltu již neředit vodou, ani nerozmíchávat s čerstvým materiálem! Dodatečné přidávání kameniva a přísad k hotové maltové směsi je nepřípustné!</p> <p>Při zpracování na velkých plochách může být vyrovnávací stěrka zpracována pomocí běžných omítacích strojů s domíchávačem popřípadě pomocí kontinuálních míchaček. Při strojním zpracování je nutné dodržet správnou konzistenci směsi.</p>
Zpracování:	<p>Hmotu rozlijeme a stěrkou nebo ocelovým hladítkem rozetřeme. Pro dosažení optimálního odvodnění materiálu je vhodné přerolovat vrchní vrstvu speciálním ostnatým válcem. Tloušťka vrstvy, kterou chceme aplikovat, musí být nanášena v jednom pracovním postupu.</p> <p>Při zpracování na velkých plochách může být vyrovnávací stěrka zpracována pomocí běžných omítacích strojů s domíchávačem popřípadě pomocí kontinuálních míchaček. Při strojním zpracování je nutné dodržet správnou konzistenci směsi.</p> <p>Nesmíchávat s jinými materiály.</p> <p>Po době zrání namíchané směsi, cca 5 minut, ještě jednou krátce promíchat.</p>
Důležité upozornění:	<p>Pokládka konečné povrchové úpravy je možná až po dosažení přípustné zbytkové vlhkosti pro zamýšlenou úpravu.</p> <p>Vystupující stavební části je nutné opatřit vhodnou okrajovou dilatační páskou.</p> <p>Maximální velikost dilatačního pole 30m2 (popř. 6x6m). Vhodné jsou poměry stran 1:1 max. 1:2 (vyhnout se půdorysům tvaru L).</p>




HASIT FN 615 Bodenspachtel

Samonivelační stěrka

Jistota kvality:	Kvalita je nepřetržitě sledována vlastní laboratoří. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000
Balení:	V papírových pytlích
Skladování:	V suchu a chladnu na dřevěných roštech. Při skladování nutno chránit před působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 65 %). Skladování: Minimální doba 9 měsíců dle nařízení 1907/2006/EG příloha XVII při 20°C , 65% relativní vlhkosti vzduchu (obsah Cr 6+). Datum výroby je uveden na obale.
Bezpečnostní pokyny:	Podrobné bezpečnostní informace naleznete v bezpečnostním listě. Před použitím je třeba tyto bezpečnostní listy pročíst. Obsahuje cement. Xi- dráždivý. Maltová směs dráždí oči a kůži. Nebezpečí senzibilizace při styku s kůží - u vnímavých osob může vyvolat alergická onemocnění kůže. Při práci zamezte styku malty s kůží a očima. Vdechování prachu zabraňte používáním vhodných ochranných pomůcek. Používejte vhodný ochranný oděv, rukavice a v případě potřeby ochranné brýle nebo obličejový štít. Uchovávejte mimo dosah dětí! Při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut velkým množstvím vody, při potřísnění kůže svlékněte zasažený oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí obal nebo etiketu.

Technická data:

Číslo výrobku	
Způsob balení	
Množství na balení	25 kg
Balení na paletě	48 ks./pal.
Zrnitost	0- 0,5 mm
Spotřeba	cca 1,5 kg/m ² /mm
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.
Spotřeba vody	cca 5,5 ltr.
Tloušťka vrstvy	2- 15 mm
Pevnost v tlaku (28 dní) (EN 1015-11)	≥ 25 N/mm ²
Pevnost v tahu za ohybu (28 dní) (EN 1015-10)	≥ 6 N/mm ²
Doba zpracovatelnosti (EN1015-9)	cca 30 min
Obložitelnost	≥ 1 d
Pochůznost	≥ 3 h
Reakce na oheň	A1
Rozliv	58- 60 cm
Typ potěru (EN 13813)	CT - C25 - F 6



HASIT FN 615 Bodenspachtel

Samonivelační stěrka

Všeobecné informace:

Tento technický list nahrazuje všechny předchozí vydání.

Údaje uvedené v tomto technickém listu obsahují všeobecné informace a směrnice pro zpracování a odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem s používáním.

Údaje byly pečlivě a svědomitě sestaveny, ovšem bez záruky za správnost a úplnost a bez ručení za další rozhodnutí uživatele. Údaje samotné nezakládají žádný právní vztah nebo jiné vedlejší závazky. V zásadě nezbavují zákazníka možnosti, aby produkt samostatně zkontroloval ohledně jeho vhodnosti pro zamýšlený účel použití.

Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita.

V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu.

Náš technický poradenský servis je Vám k dispozici pro Vaše dotazy ohledně použití a zpracování, jakož i ohledně předvedení našich výrobků. Aktuální stav našich technických listů naleznete na naší domovské internetové stránce, příp. si je můžete vyžádat v příslušné obchodní pobočce.