



HASIT AP 300 Grundierung

Penetrační nátěr pro sjednocení nasákavosti

Oblast použití:	<p>Universální rychleschnoucí základní nátěr bez rozpouštědel na stěny i podlahy ve vnitřním i vnějším prostředí. K úpravě silně a rozdílně nasákavých podkladů před nanášením samonivelačních hmot, lepidel a omítek.</p> <p>Zpevňuje opískované plochy a váže uvolněné části.</p> <p>Zabraňuje rychlé ztrátě vlhkosti a zlepšuje přídržnost po následném nanesení stěrky, omítek a tenkovrstvé malty.</p> <p>Vhodný na přípravu sádrových desek a omítek, zdiva, pórobetonu, lehkého betonu, betonu (nejméně 3 měsíce starý), cementového, anhydritového, cemento-sulfátového a asfaltového potěru, vápenocementových a cementových omítek</p>
Materiálové složení:	<ul style="list-style-type: none"> • Disperzní pojivo • Organický
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Bez rozpouštědel a změkčovadel • Homogenní • Rychle schnoucí • Universální použití • Velmi dobrá přídržnost • Hlubková penetrace • Redukuje nasákavost podkladu
Zpracování:	
Podmínky zpracování:	<p>Při zpracování a vytvrzování nesmí teplota okolí nebo podkladu poklesnout pod +5°C a nad +30°C</p> <p>Do úplného vyschnutí chránit před mrazem, deštěm a rychlým vysušením</p> <p>V průběhu schnutí je zapotřebí se postarat o dostatečné větrání (opakované a krátkodobé intenzivní větrání).</p>
Podklad:	Podklad musí být čistý, pevný, suchý, stabilní, přídržný a bez výkvětů, nečistot separační prostředky, řas a mechů.
Příprava podkladu:	<p>Uvolněné části a cementový povlak musí být odstraněny zbroušením nebo tryskáním.</p> <p>Anhydritové potěry (zbroušené, zbytková vlhkost ≤ 0,5%), cement-sulfátové potěry (nezbroušené, zbytková vlhkost ≤ 1,3%), cementové potěry (zbytková vlhkost ≤ 3%), plochy litého asfaltu musí být dostatečně posypané. Je třeba ověřit, zda je podklad vhodný na nanesení základního nátěru. .</p>
Příprava materiálu:	<p>Materiál je dodáván v konzistenci připravené k okamžitému použití a neměl by být dále ředěn vodou.</p> <p>Před použitím dobře protřepat.</p>
Zpracování:	<p>Aplikujte neředěný válečkem nebo štětcem</p> <p>Nanášet rovnoměrně na podklad pomocí štěrky, širokého štětce, pěnového nebo vlněného válečku. Bezpodmínečně zabránit tvorbě kaluží na ploše podlahy.</p> <p>U vysoce nasákavých podkladů je možné materiál ředit max. 5%.</p>
Důležité upozornění:	<p>Následné vrstvy lepidla, samonivelační hmoty a omítek nanášet až po vyschnutí základního nátěru.</p> <p>Tvorba kaluží může způsobit poškození následující vrstvy. Všechny plochy, které se nenatírají (okenní rámy, sklo, parapety, kovy apod.) se musí zakrýt, stříkance na nechráněných stavebních částech je zapotřebí okamžitě odstranit.</p>
Jistota kvality:	Kvalita je nepřetržitě sledována vlastní laboratoří. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000
Balení:	V recyklovatelných plastových nádobách.
Skladování:	<p>Skladovat v uzavřeném obalu. Teplota při skladování mezi +5°C a +30°C.</p> <p>Skladovatelný minimálně 12 měsíců.</p>



HASIT AP 300 Grundierung

Penetrační nátěr pro sjednocení nasákavosti

Bezpečnostní pokyny:

Přestože se nejedná o látky nebezpečné, je nutné dbát obvyklých opatření na ochranu zdraví při práci s chemickými látkami a zejména zabránit styku s očima. Při práci nejíst, nepít a nekouřit. Po práci si omýt ruce proudem teplé vody a mýdlem. Pokožku ošetřit vhodnými reparačními prostředky. **Uchovávejte mimo dosah dětí !** Při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut velkým množstvím vody, při požití vypláchnout ústa a vypít asi 1/2 l 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. Dráždí oči a kůži. Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě kontaktu s očima nebo kůží okamžitě důkladně vypláchněte vodou. Při stříkání nevdechujte aerosoly. Nelít do vody, kanalizace ani země. Podrobnější informace jsou k dispozici v bezpečnostním listu. Pouze zcela prázdné obaly mohou být recyklovány. Prohlášení ("EWC") k dispozici v souladu s EPR (Evropský katalog odpadů). Pokyny pro první pomoc uvedeny v bezpečnostním listě.

Technická data:

Číslo výrobku	HO-184270	080824	080825
Způsob balení			
Balení na paletě		96 Stk/Pal	60 Stk/Pal
Množství na balení	1 ltr.	5 ltr.	10 ltr.
Spotřeba	0,15- 0,25 ltr./m ²		
Poznámka ke spotřebě	V závislosti na savosti povrchu mezi 150 a 250 ml/m ²		
Skladování	Skladovat v uzavřeném obalu. Teplota při skladování mezi +5°C a +30°C.		

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.
Naš 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.