




HASIT AP 320 Haftgrund

Penetrační nátěr




Oblast použití:	<p>Speciální penetrační nátěr, mnohostraně použitelný, neobsahující rozpouštědla, zpevněný křemičitým pískem. Je určen pro úpravu hladkých, málo nasákavých a nenásákavých podkladů před nanesením podlahové vyrovnávací hmoty nebo před položením dlažby. Použití HASIT AP 320 Haftgrund způsobuje přilnavost hladkých, málo nasákavých až nenásákavých podkladů jako jsou betony, dlažby, nosné dřevěné podklady atd., je přilnavý i na mnoho kovů. Používá se také jako základní nátěr pro lepení obkladů a aplikaci samonivelační stěrky na staré funkčních dlaždice a pro krytické podklady. Před aplikací dalších vrstev musí být penetrační nátěr HASIT AP 320 Haftgrund zcela zaschlý (minimálně 24 hodin).</p>
Materiálové složení:	<ul style="list-style-type: none">• Disperzní pojivo• Obsahuje křemičitý písek• Organický
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none">• Bez rozpouštědel a změkčovadel• Homogenní• Zlepšuje přilnavost na hladkém povrchu
Zpracování:	
Podmínky zpracování:	<p>Při zpracování a vytvrzování nesmí teplota okolí nebo podkladu poklesnout pod +5°C a nad +30°C. Do úplného vyschnutí chránit před mrazem, deštěm a rychlým vysušením. Před aplikací je nutno plochy zakrýt. Potřísněné plochy okamžitě otřít.</p>
Podklad:	<p>Podklad musí být čistý, pevný, suchý, bez prachu, únosný a bez výkvětů, separačních prostředků, sanytrových vrstev a znečištění všeho druhu. Vhodnými podklady jsou: všechny nosné podklady jako např. beton, potěry, obklady, omítky a mnoho kovů.</p>
Příprava podkladu:	<p>Uvolněné části a cementový povlak musí být odstraněny zbrúšením nebo tryskáním.</p>
Příprava materiálu:	<p>Materiál je dodáván v konzistenci připravené k okamžitému použití a neměl by být dále ředěn vodou. Před použitím dobře protřepat.</p>
Zpracování:	<p>Aplikujte neředěný válečkem nebo štětcem. Při zpracování je důležité obsah nádoby často promíchávat!</p>
Důležité upozornění:	<p>Následné vrstvy lepidla, samonivelační hmoty a omítek nanášet až po vyschnutí základního nátěru. 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:	<p>Kvalita je nepřetržitě sledována vlastní laboratoří. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000.</p>
Balení:	<p>V recyklovatelných plastových kbelících.</p>
Skladování:	<p>Skladovat v uzavřeném obalu. Teplota při skladování mezi +5°C a +30°C. Skladovatelný minimálně 12 měsíců.</p>
Bezpečnostní pokyny:	<p>Podrobné bezpečnostní informace naleznete v bezpečnostním listě. 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.</p>



HASIT AP 320 Haftgrund

Penetrační nátěr

Technická data:

Číslo výrobku	HO-184269	080052	080053
Způsob balení			
Balení na paletě		60 Stk/Pal	40 Stk/Pal
Množství na balení	2 ltr.	5 ltr.	10 ltr.
Spotřeba	0,15- 0,2 ltr./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.