



HASIT AP 350

Emulze pro zlepšení přilnavosti

Oblast použití: Jako přilnavý můstek zejména pro spojení sdužených podlah, renovačních omítek, postřiku a omítek na beton. Zušlechťuje cementové spojení omítek, betonových potěrů, renovačních omítek, podlah, spárovacích malt a betonu.
Zvyšuje flexibilitu, odolnost proti vzniku trhlin, pevnost v ohybu, odolnost proti otěru, odolnost proti vnějším vlivům (rozptýlené soli, olej, karbonátce, alkálie).

Vlastnosti:

- Homogenní
- Rychleschnoucí
- Plastifikovaná malta a omítka usnadňuje zpracování.
- Zlepšuje otěruvzdornost a předřžnost malty a omítky.
- Zvyšuje trvanlivost, odolnost proti trhlinám a povětrnostním vlivům u malty a omítky.

Zpracování:



Technická data		
Číslo výrobku	141860	23042
EAN		4038502101068
Celní tarifní číslo		32041100
Způsob balení		
Množství na balení	1 l /Bal.	10 l /Bal.
Balení na paletě		60 Množ./Pal.
Spotřeba	ca. 0,5 l/m ²	
Poznámka ke spotřebě	V závislosti na použití.	

Materiálové složení:

- Disperzní pojivo
- Organický

Podmínky zpracování: Do úplného vyschnutí chránit před mrazem, rychlým vyschnutím a následným navlhčením.

Příprava podkladu: Podklad musí být suchý, bez prachu a uvolňovacích činidel vytvářejících film a musí být v souladu s aktuálními obecnými předpisy a pokyny.

Zpracování: Záměsovou vodu dávkovat, viz tabulka. * = cm tloušťky. Hodnoty v tabulce jsou orientační a musí být ověřen vzorek na objektu.

Použití jako

	HASIT AP 350 : Voda	Spotřeba HASIT AP 350
Adhezní nátěr:	1 : 2	ca. 0,1 l/m ²
Nástřik (špric):	1 : 2	ca. 0,1 l/m ²
Reprofiláčnı malty:	1 : 5	ca. 0,8 l/m ² *
Spárovací malty:	1 : 4	Závisı na šířce a hloubce spáry atd.
Cementové stěrky:	1 : 3	ca. 0,05 l/m ² /mm
Potěry	1 : 4	ca. 0,5 l/m ² *
Cementové omıtky:	1 : 5	ca. 0,4 l/m ² *
Vápenocementové omıtky:	1 : 7	ca. 0,3 l/m ² *



HASIT AP 350

Emulze pro zlepšení přilnavosti

Zvláštní pozornost:	<p>Maltové směsi se nepoužijí při teplotách nižších než +5 °C a je nutno je chránit před předčasným vysoušením sluncem a větrem</p> <p>Před aplikací musí být prověřena zbytková vlhkost podkladu pomocí CM – měření.</p> <p>Jako adhézní můstek zejména pro spojení sružených podlah, renovační omítky, postřiku a omítky na beton. Nanášení musí být metodou čerstvý do čerstvého.</p> <p>U hotových výrobků (suchá malta) musí být získána dohoda výrobce o vhodnosti. Není povoleno jako náhrada pojiva pro beton.</p> <p>Při zpracování je třeba dodržovat platné normy a předpisy pro každou konkrétní oblast použití.</p>
Balení:	V recyklovatelných plastových nádobách.
Skladování:	Skladovat v těsně uzavřených nádobách. Teplota při skladování od +5 °C do +30 °C. Minimální skladovatelnost 12 měsíců
Bezpečnostní pokyny:	Podrobné bezpečnostní informace naleznete v samostatném bezpečnostním listě. Před použitím nutno důkladně pročíst.
Všeobecné informace:	<p>Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná.</p> <p>Údaje uvedené v tomto technickém listu obsahují všeobecné informace a směrnice pro zpracování a odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem s používáním.</p> <p>Informace byla poskytnuta s maximální snahou o korektnost. HASIT s.r.o. však nenes odpovědnost za její správnost a úplnost a současně nenes odpovědnost za rozhodnutí uživatele.</p> <p>Informace sama o sobě tak nevytváří jakýkoli právní závazek nebo jakékoli jiné doplňkové povinnosti. Zákazník je povinen zkontrolovat výrobek a nezávisle posoudit jeho vhodnost pro zamýšlené použití.</p> <p>Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita.</p> <p>V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu.</p> <p>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.</p>