



HASIT 250 Renovierputz

Renovační omítka

Oblast použití: Minerální renovační a vyrovnávací omítka s univerzální oblastí použití. Může se aplikovat v tloušťce vrstvy od 3 do 30 mm. Na úpravu starých omítek a objektů v památkové péči. K opravě starých nosných omítek (např. Alkalických akrylátových omítek) jakož i statických trhlin. Zvláště vhodná na sjednocení nerovných, různorodých čistých podkladů, při různých tloušťkách nanesených vrstev. Nepoužívat na sokly. Po úplném zatuhnutí omítky se doporučuje nanášet paropropustné minerální vrchní omítky (LITHIN® – ušlechtilé omítky, silikátové nebo silikonové omítky tak SiSi omítku).

Vlastnosti:

- Výborné zpracování.
- Vytvrzování se sníženým vnitřním napětím.
- Vhodné pro následné použití vápenných produktů.
- Dobrá přilnavost
- Stejněměrné zrnno při filcování.
- Výztužná vlákna

Zpracování:



Technická data	
Číslo výrobku	146117
Způsob balení	
Množství na balení	25 kg/Bal.
Balení na paletě	48 Množ./Pal.
Zrnitost	0 - 1 mm
Spotřeba	ca. 1,5 kg/m ² /mm
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování. Při prvním zpracování a při použití na velkých plochách je nutné zhotovit zkušební (referenční) plochu.
Spotřeba vody	ca. 7,5 l /Bal.
Tloušťka vrstvy	3 - 30 mm
Minimální tloušťka omítky	3 mm
Tepelná vodivost λ 10, dry (EN 1745 : 2002)	≤ 0,47 W/mK pro P=50%
Tepelná vodivost λ 10, dry (EN 1745 : 2002)	≤ 0,54 W/mK pro P=90%
Hodnota pH	ca. 12
Reakce na oheň	A1
Maltová skupina (EN 998-1)	GP
Maltová skupina (EN 998-1)	CS II
Maltová skupina (EN 998-1)	W _c 0

Materiálové složení:

- Vápno
- Bílý cement (malý podíl)
- Výztužná vlákna
- Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti
- Minerální

Ztvrdnutí: Karbonatace

Podklad: Podklad musí být čistý, pevný, zbavený prachu a vlhkosti, nosný a čistý od všech výkvětů, oddělujících látek a znečištění všeho druhu.



HASIT 250 Renovierputz

Renovační omítka

Příprava podkladu:	<p>Před nanášením HASIT 250 RENOPLUS® na staré omítky je nutné provést kontrolu podkladu vrypovou zkouškou.</p> <p>Nenosné staré omítky a nátěry musí být odstraněny.</p> <p>Na pečlivě vyčištěné a suché betonové podklady není nutná žádná adhezni vrstva (nátěr).</p> <p>U organických podkladů se čištění provádí pouze poléváním vodou, ne vysokotlakým zařízením.</p> <p>Po omytí vodou nechat podklad dobře vyschnout (min. 10 dní při dobrém počasí). Na nesoudržné a pískující povrchy musí být použita odpovídající penetrace např. HASIT Verfestiger nebo HASIT PP 201 SILICA LF.</p>
Zpracování:	<p>Při ručním zpracování mícháme ručním míchadlem nebo kontinuálním míchačem a zpracujeme zednickou lžící nebo ocelovým hladítkem.</p> <p>1 pytel 25 kg HASIT 250 RENOPLUS® rozděláme s cca 7.5–8 litrů vody (pitná nebo dle ČSN EN 1008) míchadlem, kontinuální míchačkou nebo všemi běžnými omítacími stroji. Aplikace se provádí v jedné vrstvě nebo dvou, vrstvách nejméně 3 mm až 30 mm.</p> <p>Při strojním zpracování nanášení všemi běžnými omítacími stroji.</p>
Informace o zpracování:	<p>Lepení velkoformátových obkladů a těžkých kamenných obkladů na nanesenou vrstvu není vhodné.</p> <p>Lepení keramických obkladů malých format (max. 15x15 cm) je možné po dostatečném vytvrdnutí (min. 4 týdny). Neopomenout dodatečnou izolaci proti vodě v domácích koupelnách, WC a kuchyních.</p> <p>Ve vlhkých zónách (např. odstříkové plochy) nedoporučujeme používat vápenné omítky.</p>
Jistota kvality:	<p>Produkt je nepřetržitě kontrolován ve vlastní laboratoři. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000</p>
Balení:	<p>V papírových pytlích s PE vložkou.</p>
Skladování:	<p>Skladovat v suchu a chladnu na dřevěných roštech. Při skladování nutno chránit před působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 65 %).</p>
Doba skladování:	<p>Minimální skladovatelnost 12 měsíců</p>
Všeobecné informace:	<p>Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná.</p> <p>Informace uvedené v tomto technickém listu představují současný stav našich znalostí a praktických zkušeností.</p> <p>Informace byla poskytnuta s maximální snahou o korektnost. HASIT s.r.o. však nenese odpovědnost za její správnost a úplnost a současně nenese 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>Služba našeho technického poradenství je k dispozici pro dotazy týkající se použití, zpracování a prezentaci našich výrobků.</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>