



HASIT 960

Zdicí lepidlo pro přesné zdění

Oblast použití: Tenkovrstvé zdicí lepidlo k lepení pórobetonových přesných tvárníc a ostatních přesných stavebních prvků.
Při dodržení ČSN 732310 "Provádění zděných konstrukcí" a dodatku ke zdicím maltám v zimním období, může být zdicí malta použita ke zdění za nízkých teplot do -5°C.

Vlastnosti:

- Nízká spotřeba
- Dobrá přídržnost ke zdicím prvkům
- Dobré efektivní zpracování
- Vysoká zádrž vody

Zpracování:



Technická data	
Číslo výrobku	22814
Způsob balení	
Množství na balení	25 kg/Bal.
Balení na paletě	48 Množ./Pal.
Barva	Šedý
Zrnitost	0 - 1 mm
Vydatnost	ca. 20 Liter/Sack
Spotřeba vody	ca. 5,5 l
Objemová hmotnost zatvrdlé malty	$\leq 1.700 \text{ kg/m}^3$
Absorpce vody	$\leq 1,2 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min} 0,5$
Koeficient propustnosti vodních par μ	15/35 (Tabulková hodnota)
Reakce na oheň	A1
Maltová skupina (EN 998-2)	M 10 T
Absorpce vody	$\leq 1,2 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min} 0,5$
Počáteční pevnost v tahu (soudržnost)	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ (Tabulková hodnota)
Obsah chloridů	$\leq 0,1 \text{ M}\%$
Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování)	Na základě stávajících zkušeností s řádným používáním vhodné pro mírně agresivní prostředí podle „Příloha B“ normy EN 998-2.

Materiálové složení:

- Cement
- Tříděné písky
- Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti
- Minerální

Ztvrdnutí: Karbonatace

Podklad: Podklad musí být čistý, pevný, suchý, stabilní, homogení a bez výkvětů, nečistot separačních prostředků, řas, hud a mechů.

Příprava podkladu: Zmrzlé zdicí prvky se nesmí zpracovávat.
Suché, silně nasákové stavební materiály, zvláště při teplém počasí, předem navlhčit vodou, aby se zamezilo rychlému vysychání malty.



HASIT 960

Zdicí lepidlo pro přesné zdění

Příprava materiálu:	Jeden pytel zdicí malty se smíchá s potřebným množstvím vody, nechat promíchat v kontinuálním míchači, tříhovém nebo s nuceným oběhem. Dodatečné přidávání plniv a přísad k hotové maltové směsi je nepřípustné! Nesmíchávejte s jinými materiály. Při použití tříhového systému je nutno nejprve přidat potřebné množství vody a teprve pak suchou směs.
Zpracování:	Nanášení malty se provádí buďto čistou zednickou lžící nebo vhodnými nanášecími sáňkami nebo válcem. Nanášení malty se provádí buďto ozubenou stěrkou v celé ložné ploše vždy jen na délku dvou až tří tvárnic nebo vhodnými nanášecími sáňkami. Spáry ve zdivu je nutno zcela vyplnit. Cihly osadit na nanesenou zdicí maltu, srovnat ve vodorovném i svislém směru a stabilizovat pomocí gumové paličky. Vhodným způsobem nanést rovnoměrnou vrstvu malty v tloušťce 1-3mm. Stabilizace se provede pomocí gumové paličky. První řada cihel musí být vyžděna přesně v horizontální rovině. Případné nerovnosti se musí vyrovnat v nejnižší spáře. Zbytky malty vystupující ze spár nerozmažávat, ale před zatvrdnutím odstranit. Nanášejte jen tolik malty, kolik stačí položit cihel do malty ještě v lepivém stavu minimálně 10 minut. Cihly a maltu chraňte před deštěm, především při dlouhodobějším přerušení práce. Při dodržení ČSN 732310 "Provádění zděných konstrukcí" a HASIT dodatku ke zdicím maltám v zimním období, může být zdicí malta použita ke zdění za nízkých teplot do -5 °C.
Zvláštní pozornost:	Při provádění zděné konstrukce dodržet ČSN 73 2310 „Provádění zděných konstrukcí“. Dodatečné přidávání kameniva a přísad k hotové maltové směsi je nepřípustné! Ztuhlý materiál již neředit vodou, ani nerozmíchávat s čerstvým materiálem.
Jistota kvality:	Produkt je nepřetržitě kontrolován ve vlastní laboratoři. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000
Balení:	V papírových pytlích s PE vložkou.
Skladování:	Skladovat v suchu a chladnu na dřevěných rostech. Při skladování nutno chránit před působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 65 %).
Doba skladování:	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 samostatném bezpečnostním listě. Před použitím nutno důkladně pročíst.
Všeobecné informace:	Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná. Informace uvedené v tomto technickém listu představují současný stav našich znalostí a praktických zkušeností. 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. Informace sama o sobě tak nevytváří jakýkoli právní závazek nebo jakékoliv jiné doplňkové povinnosti. Zákazník je povinen zkontrolovat výrobek a nezávisle posoudit jeho vhodnost pro zamýšlené použití. Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita. Služba našeho technického poradenství je k dispozici pro dotazy týkající se použití, zpracování a prezentaci našich výrobků. 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.