

## TECHNICKÝ LIST (TL)

### HASIT 510

Pokryvačská malta



#### Oblast použití

Vápenocementová pokrývačská malta určená k osazování hřebenačů a střešních tašek. Pro rekonstrukce a opravy klasických i historických střech. Dodává se v barevných odstínech : přírodní a červená.


#### Vlastnosti

- Výborné zpracování.
- Vytvrzování se sníženým vnitřním napětím.
- Dlouhá trvanlivost
- Vysoká odolnost proti povětrnostním vlivům
- Mrazuvzdornost
- Hydrofobní.
- Odolný proti nárazům, robustní
- Dobrá přilnavost

#### Zpracování



#### Technická data

Číslo výrobku	2000022846	2000022847
Balení		
Množství na balení	30 kg/Bal.	
Balení na paletě	42 Množ./Pal.	
Zrnitost	0-1,2 mm	
Barva	červený	Přírodní
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.	
Vydatnost	ca. 19,5 L/Bal.	
Množství vody na jednotku	ca. 7,5 L/Bal.	
Reakce na oheň	A1	

# HASIT 510

Pokryvačská malta

Číslo výrobku	2000022846	2000022847
Ztvrdnutí	Hydratace Karbonatace	
Skupina malt	M5 EN 998-2	
Teplota podkladu	5-25 °C	
Pokyny k balení	V papírových pytlích s PE vložkou.	

## Materiálové složení

- Výztužná vlákna
- Kvalitní vápencový písek
- Cement
- Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti

## Podklad

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

## Příprava podkladu

Pro velmi porézní materiály nebo různě savé podklady použít penetrační nátěr AP 300 Grundierung.

## Zpracování

Veškeré materiály nutno zpracovávat dle technických listů a technologických postupů apod.

## Skladování

Skladujte v suchu a chladu na dřevěném roštu. Chraňte před vlhkostí.  
Składujte minimálně 6 měsíců v souladu s nařízením 1907/2006/ES příloha XVII při +20 °C, 65 % relativní vlhkosti.(obsah Cr6+).Datum výroby je uveden na obale.

## Všeobecné informace

Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná. Údaje uvedené v tomto technickém listu obsahují všeobecné informace a směrnice pro zpracování a odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem s používáním. 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. 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. 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. Všechny technické údaje uvedené v tomto produktovém listu byly stanoveny za laboratorních podmínek.

Nezpracovávat při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C ! Během tuhnutí chránit omítnuté plochy před vysokými teplotami (umělé vytápění, přímé sluneční záření) větrem a mrazem. Dodatečné přidávání kameniva a přísad k hotové maltové směsi je nepřijatelné. Při míchání míchací vrtulí nebo bubnovou míchačkou směs nemíchejte příliš dlouho. Při přemíchání směsi hrozí ztráta pevnosti, před začátkem zpracování se přesvědčete o vhodnosti použití materiálu. Při zpracování je třeba dodržovat platné normy a předpisy pro každou konkrétní oblast použití.