

## TECHNICKÝ LIST (TL)

### HASIT Verfestiger

Prostředek pro zpevnění podkladu



#### Oblast použití

Ke zpevnění vápno obsahujících omítek a zdiva v jemné kapilární oblasti a ke zpevnění zbroušených betonových podkladů. Ve spojení s cementem pracuje jako rychlé pojivo („tmelicí tmel“) pro utěsnění trhlin s prosakující vodou v suterénech, šachtách a podzemních chodbách.

#### Vlastnosti

- Není odolný vůči vodě
- Zpevňuje minerální podklady, vytváří minerální nosné podklady

#### Zpracování



#### Technická data

Číslo výrobku	2000023094	2000023095
Celní tarifní číslo	32041100	
Balení		
Množství na balení	5 L/Bal.	10 L/Bal.
Barva	transparentní	
Spotřeba	ca. 0,5 L/m <sup>2</sup>	
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.	
Hodnota pH	10,5	
Teplota podkladu	5 °C	

#### Materiálové složení

- Čistě minerální
- Silikát

# HASIT Verfestiger

Prostředek pro zpevnění podkladu

## Podklad

---

Musí být minerální, vápený a přitom dostatečně pevný, čistý, zbavený mastnot a prachu. Podklad musí být vyzkoušen, zda je vhodný k vytvrzení.

## Příprava podkladu

---

Jestliže není podklad již zřetelně alkalický, musí být plocha ošetřena vápenou vodou (příprava: 1 kg vápenného hydrátu smícháme s 20-ti litry vody a necháme v nádobě usadit). Podklad musí být před aplikací navlhčený, jinak hrozí riziko sprahnutí (snížení vlastností materiálu, např. pevnost, přidržitost atd.).

## Informace o zpracování

---

Nesmíchejte s jinými materiály. Po ukončení práce nářadí ihned omýt vodou.

## Zpracování

---

Roztok lze nanášet štětkou nebo stříkáním ve dvou nánosech. První nános dle savosti podkladu ředit max. 1:2 s vodou. Druhý nános se aplikuje po zaschnutí předchozího v neředěném stavu. Zpevnění podkladu nastává beztlakovou penetrací podkladu přípravkem Verfestiger až po jeho úplném nasycení. Potom necháme minimálně 1 den schnout a zreagovat.

Přílehlé stavební části (okna, dveře, dlažba, obklady atd.) nutno chránit zakrytím proti potřísnění, popřípadě ihned za mokra očistit.

## Bezpečnostní pokyny

---

Podrobné bezpečnostní informace naleznete v samostatném bezpečnostním listě. Před použitím nutno důkladně pročíst.

## Skladování

---

Skladovat v těsně uzavřených nádobách. Teplota při skladování od +5 °C do +30 °C. Skladujte minimálně 12 měsíců.

## Všeobecné informace

---

Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná. 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. V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu. Aktuální stav technických listů je k dispozici na našich webových stránkách nebo u obchodních zástupců.

Všechny technické údaje uvedené v tomto produktovém listu byly stanoveny za laboratorních podmínek.

Nelze aplikovat na mokré nebo solí zasažené povrchy.