

TECHNICKÝ LIST (TL)

HASIT PUTZGRUND UNI

Penetrační nátěr pod fasádní omítky LF



Oblast použití

Pigmentovaný základní nátěr bez obsahu rozpouštědel s minerálními plnivý. Univerzální základní penetrační nátěr pro sjednocení nasákavosti silně nebo rozdílně savých podkladů. Úprava podkladu před následným nanášením minerálních vrchních nebo pastovitých vrchních omítek HASIT na bázi (Silikonu, Silikátu, SiSi®-, nebo Akrylátu) ve vnějším nebo vnitřním prostředí. Všechny technické parametry a vlastnosti konečné vrchní povrchové úpravy jsou testovány spolu se základním penetračním nátěrem. Tento penetrační nátěr je relevantní pro snížení nasákavosti (30 % snížení), sjednocení savosti podkladu, sjednocení optického vzhledu, zjednodušuje praktickou aplikaci vrchních omítek a je proto důležitou součástí systému. Kromě toho také chrání všechny existující organické pigmenty (pH neutralizace povrchu).

Vlastnosti

- Vysoká přilnavost
- Egalizuje porovité podklady.
- Redukuje nasákavost podkladu

Zpracování



Technická data

Číslo výrobku	2000023072	2000023071
Celní tarifní číslo	32041100	
Balení		
Množství na balení	5 L/Bal.	15 L/Bal.
Barva	Bílá	
Spotřeba	ca. 0,18 L/m ²	
Vydatnost	ca. 25 m ² /Bal.	ca. 100 m ² /Bal.
Hustota	ca. 1,5 kg/L	
Hodnota pH	8,5	
Teplota podkladu	5-25 °C	
Pokyny k balení	V recyklovatelných plastových kbelících.	

HASIT PUTZGRUND UNI

Penetrační nátěr pod fasádní omítky LF

Materiálové složení

- Disperzní pojivo
- Barevné pigmenty
- Minerální plniva
- Syntetická pryskyřice
- Organický

Podmínky zpracování

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

Podklad

Podklad musí být suchý, nosný a bez nečistot, jako je prach, saze, řasy, výkvěty apod.

Příprava podkladu

Aplikace penetračního nátěru a vrchních omítek musí být v souladu s technickým listem a všemi národními mormami a předpisy. Na sádkartonové, sádrovláknité, dřevovláknité a dřevěné desky je nutné HASIT Putzgrund aplikovat ve dvou nátěrech.

Příprava materiálu

Připraveno k okamžitému použití Neředit

Informace o zpracování

Před aplikací penetračního nátěru HASIT Putzgrund musí být podkladní omítky nebo armovací stěrky celoplošně vyschlé. Minimálně 1 mm omítky = 1 den schnutí (závisí na počasí a teplotě). Betonové podklady musí mít před aplikací penetračního nátěru maximální zbytkovou vlhkost < 2,5 % (měřeno CM metodou). Doba schnutí před nanesením finálního nátěru nejméně 12 hodin (v závislosti na teplotě a povětrnostních podmínkách). Nízké teploty a vysoká relativní vlhkost vzduchu prodlužují čas schnutí. Před aplikací probarvené šlechtěné omítky je nutné použít i probarvený

penetrační přípravek v nejbližším možném odstínu. Při aplikaci mozaikových omítek je nutné použít penetrační přípravek v tmavším odstínu než je mozaiková omítka. Dodatečná výměna není možná. Neředit vodou

Zpracování

Nanášejte vhodným štětcem, válečkem nebo štětcem, abyste dosáhli plného a rovnoměrného krytí. 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.

Značka



Všeobecné informace

Technické parametry se vztahují k základním produktům. Odchytky od technických vlastností jsou možné v důsledku tónování a barvení. Uvedené charakteristické hodnoty jsou průměrné hodnoty. Při aplikaci na podklady, které zde nejsou popsány, je nutné se s námi poradit. Barevné odstíny se mohou při doobjednávání nebo ve vztahu ke vzorníku mírně lišit. Všechny technické údaje uvedené v tomto produktovém listu byly stanoveny za laboratorních podmínek.