

# Little Greene®

— PAINT & PAPER —

## INTELLIGENT ASP

### POPIS

Matný základní nátěr/podkladový lak na vodní bázi s vysokou kryvosťou a nízkým zápachem, vhodný pro natírání většiny povrchů v interiéru i exteriéru, s vynikající přilnavostí ke stávajícím zestárlym alkydovým nátěrům. Univerzální základní nátěr, který lze použít s vodou ředitelnými i olejovými nátěrovými hmotami Little Greene pro aplikaci v interiérech i exteriérech.

### VLASTNOSTI

Úroveň lesku	Matná (méně než 6 %)
Teoretické pokrytí	14 metrů čtverečních na litr (liší se podle pórovitosti a struktury povrchu)
Doporučená tloušťka nátěru	30 mikronů za sucha, na jednu vrstvu.
Doporučený počet nátěrů	Podle potřeby 1 nebo 2
Doba schnutí povrchu	1-2 hodiny

Čas na nový nátěr	Minimálně 4 hodiny
Objem pevných látek	38 %
Dostupnost barev	Všechny barevné řady Little Greene
Dostupnost velikosti balení	1 a 2.5 L

### SCHVÁLENÍ A NORMY

Vyrobeno pod záštitou systémů řízení kvality ISO 9001:2015 a životního prostředí ISO 14001:2015.

BS EN71-3:2019 Bezpečnost hraček. Specifikace pro migraci určitých prvků. (Certifikát o zkoušce je k dispozici na vyžádání).

2004/42/EC EU Limitní hodnota EU pro tento výrobek (kat. A/g WB): 30 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 2 g/l těkavých organických látek.

Tento výrobek byl testován podle předpisů uvedených ve francouzské vyhlášce o kvalitě ovzduší v interiéru č. 2011-321 - Arrête April 2011 a získal klasifikaci B.

### PŘÍPRAVA POVRCHU

**Nové dřevo:** U měkkého dřeva by měly být suky ošetřeny nátěrem Little Greene Aluminium Wood Primer, aby se zabránilo vzniku skvrn. Tvrdé dřevo s vysokým obsahem pryskyřice musí být před základním nátěrem očištěno a taktéž ošetřeno přípravkem Little Greene Aluminium Wood Primer (další informace naleznete v příslušných produktových listech).

Před zahájením nátěru zkontrolujte, zda je vlhkost dřeva nižší než 15 %. Vlhké dřevo by se nikdy nemělo natírat, protože by mohlo dojít k jeho zpuchření, odlupování, praskání a předčasnému stárnutí nátěru.

Zelený dub by se neměl natírat, pokud nebyl alespoň 6 měsíců uložen tak, aby byl vystaven povětrnostním vlivům.

**Kovy:** Neželezné konstrukce by měly být před aplikací ručně nebo mechanicky očištěny, aby se odstranily veškeré povrchové nečistoty.

**Keramické obklady a sklo:** Přípravek je doporučen pro keramické obklady a sklo, s výjimkou použití ve sprchách nebo vlhkých prostorách.

**Stávající povrchová úprava:** Odstraňte veškerý uvolněný a odlupující se nátěr. Odmastěte vhodným roztokem čistícího prostředku, například cukrového mýdla, a následně opláchněte čistou vodou. Důkladně přetřete středně hrubým brusným papírem, čímž získáte hladký povrch bez vad, a na místech, kde byl nátěr setřen, jej „rozpijte“. Proveďte veškeré opravy, zbruste a podle potřeby naneste na odkrytý povrch základní nátěr.

**Plasty:** Pro dlouhodobou funkčnost povrch před aplikací očištěte a lehce přebruste.

**Nové omítky stěn:** Při stěrkování omítky počkejte alespoň čtyři týdny, než omítka důkladně vyschne. Základní nátěr natřete po zředění přidáním asi 5 až 25 % (obj.) čisté vody v závislosti na pórovitosti podkladu. Roztřete při stejném doporučeném ředění jako u základního nátěru. Umožní to lepší stékání a utěsnění podkladu.

U nových, zcela omítnutých stěn nechte omítku před nátěrem alespoň šest měsíců důkladně vyschnout.

Tento přípravek se nedoporučuje k natírání vápenných nebo jiných přírodních omítek.

**Již omítnuté stěny:** Lehce omyjte stávající nátěry, abyste odstranili prach nebo povrchové nečistoty. Základní nátěr naneste po zředění nátěru přidáním 0 až 25 % (obj.) čisté vody v závislosti na pórovitosti podkladu.

## APLIKACE

Před použitím důkladně promíchejte. Nenanášejte na povrchy, pokud je okolní teplota nižší než 8°C nebo pokud během aplikace nebo schnutí hrozí déšť. Pro dosažení ideálního toku nanášejte dostatečné množství, ale nátěr nesmí stékat, ani vytvářet boule.

**Štětce:** Použijte kvalitní štětec ze syntetických štětín, který má vhodnou velikost pro daný projekt. Nové štětce je třeba připravit tím, že je umyjete v čisté vodě a důkladně osušíte čistým hadříkem, který nepouští vlákna.

Štětce neponořujte příliš hluboko do barvy, aby se barva nedostala do kování. Zabraňte vzniku kapek a rozstříků tím, že nebudete na štětec nabírat příliš velké množství barvy. Barvu nanášejte rovnoměrnými tahy a natíranou plochu rozšiřujte pouze tak, aby bylo možné snadno udržet mokřý okraj. Pro dosažení nejvyšší kvality vzhledu provádějte konečné tahy štětcem ve stejném směru a nikdy nepřejíždějte přes barvu, která již začala zasychat.

**Váleček:** Pro ideální vzhled na hladkých površích použijte návlek ze směsi vlny s krátkým vlasem. U strukturovaných povrchů podle potřeby zvětšete délku vlasu, abyste zajistili rovnoměrné a důkladné pokrytí. Poslední tahy provádějte ve stejném směru a udržujte po celou dobu mokřý okraj. Neprovádějte nátěry přes již zasychající barvu, protože by to vedlo ke vzniku rýh a ořepů.

### Povrchová úprava nástřikem

Konvenční		Bez vzduchu	
Tenké až:	40% (v/v) vody	Tenké až:	20% (v/v) vody
Velikost špičky:	1,60 až 2,00 mm (62 až 78 tisíc)	Velikost špičky:	0,28 až 0,54 mm (11 až 21 tisíc)
Tlak vzduchu:	0,28 až 0,41 MPa (40 až 60 psi)	Tlak na špičce:	12,6 až 19,6 MPa (1800 až 2800 psi)

## ČIŠTĚNÍ

Ihned po použití odstraňte přebytečný nátěr a umyjte veškeré vybavení čistou vodou. Štětce nebo pouzdra válečků nikdy neskladujte ve vodě, protože se tím zhorší jejich aplikační vlastnosti.

## SKLADOVÁNÍ A TRVANLIVOST

Nepoužitou barvu skladujte na chladném, suchém a nezamrzajícím místě mimo dosah přímého slunečního záření. Plechovky je třeba po použití bezpečně a těsně uzavřít víčkem. V případě, že výrobek nebude otevřen a bude skladován za výše uvedených podmínek, bude mít stabilní vlastnosti po dobu nejméně dvou let.

## LIKVIDACE A RECYKLACE

Přebytečnou nebo odpadní barvu zlikvidujte v autorizovaném středisku, které se zabývá likvidací odpadů. Prázdné kovové nádoby lze recyklovat (u 2,5l plechovek odstraňte plastové držadlo).

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Před použitím si vždy přečtěte etiketu na plechovce. Během aplikace a schnutí zajistěte maximální větrání. Další informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku.

**Zřeknutí se odpovědnosti** - Informace uvedené v tomto datovém listu jsou podle našich nejlepších znalostí a zkušeností správné. Společnost Little Greene Paint Company si vyhrazuje právo na změnu zde uvedených údajů bez předchozího upozornění. Poskytnuté informace nezbavují uživatele odpovědnosti za provedení vlastních zkoušek a pokusů a neznamenaají žádné právně závazné ujištění o určitých vlastnostech nebo vhodnosti pro konkrétní účel. Podmínky služby a použití mohou být mimo naši kontrolu, takže na základě zde uvedených informací nemůžeme akceptovat žádnou odpovědnost.