



# HASIT PE 829 KALSIT

Fasádní vápenná barva


**Oblast použití:** Vápenná fasádní barva ze 3 roky odleželého vyhašeného vápna. K nátěrům minerálních podkladů pro vnější a vnitřní použití. Pro techniku Secco a Fresco a případy, kdy je nutný vodoodpudivý systém nátěru. Dodává se v bílé a barevných odstínech dle vzorníku výrobce.

**Vlastnosti:**

- Přírodní, ekologické složky
- Regulace vzdušné vlhkosti
- Historicky prověřené složky
- Bez emisí a bez rozpouštědel (E.L.F.)
- Bez obsahu nebezpečných látek - VOC

**Zpracování:**



Technická data	
Číslo výrobku	22993
EAN	4038502101495
Celní tarifní číslo	32099000
Způsob balení	
Množství na balení	15 l /Bal.
Balení na paletě	24 Množ./Pal.
Spotřeba	ca. 0,2 l/m <sup>2</sup> /A.
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.
Difuze vodní páry μ (EN 1015-19)	10 - 12
sd-hodnota	0,001 m
Hodnota pH	ca. 12
Kontrastní poměr	Třída 3, při 6 m <sup>2</sup> /Litr (ČSN EN 13300)
Třída oděru za mokra	Třída 3 (EN 13300)
Lesk	matný, G ≥ 10 při úhlu 85 °, G3
Tloušťka vrstvy po vyschnutí	100 μm ≤ E < 200 μm
Zrnitost	jemný, < 100 μm, S <sub>1</sub>
Výběr barev	vybrané odstíny

**Materiálové složení:**

- Minimálně 3 roky odležené vyhašené vápno
- Bez cementu
- Bílá mramorová moučka
- Voda
- Příspěvky pro zlepšení zpracovatelnosti
- Minerální

**Podmínky zpracování:** Během zpracování a schnutí nesmí teplota podkladu a okolí klesnout pod +8 °C. Během zpracování a tvrdnutí materiálu, minimálně 7 dní, chraňte před působením mrazu.

**Podklad:** Podklad musí být čistý, pevný, suchý, stabilní, přídržný a bez výkvětů, nečistot separační prostředky, řas a mechů. Podklad musí být suchý, nosný, jakož i bez nečistot (např. prach, saze, řasy, vykvěty atd.). Musí být dosaženy charakteristické hodnoty síťového řezu 0 a 1 podle normy ČSN EN 2409.



## HASIT PE 829 KALSIT

Fasádní vápenná barva

<b>Příprava podkladu:</b>	<p>Jemné praskliny na povrchu omítky rozšířte tak, aby byly odstraněny všechny volné části. Tyto trhliny lze následně opravit odpovídající omítkou HASIT 251 RENOSTAR nebo HASIT PF 880 OPTI.</p> <p>Ochrana: Ostatní okolní plochy jako je sklo, keramika, hliník, nerez, okna, dřevěné povrchy, nábytek, podlahy, atd. je nutné zakrýt. Potřísněné plochy je nutné očistit vlhkým hadříkem nebo čistou vodou ještě před zaschnutím barvy.</p>
<b>Příprava materiálu:</b>	Připraveno k okamžitému použití
<b>Zpracování:</b>	<p>Na velmi hrubé povrchy, nanašíme stříkaním malířskou technikou, např. zařízením Airles. Barva není vhodná pro aplikaci válečkem.</p> <p>Mezi nátěry nutno dodržet dobu schnutí podle okolní teploty. Technologická přestávka při secco nátěru činí 1 den. Při použití techniky fresco závisí technologická přestávka na dostatečném povrchové pevnosti, vrchní vrstvy, povrchovém vyschnutí, aby nebyla štětcem nebo štětkou porušena struktura omítky. Důležité u techniky Fresco: čerstvá vápenná malta je pod vlivem CO<sub>2</sub> z okolního vzduchu. Před a v průběhu přijímání CO<sub>2</sub> však musí být odváděna záměsová voda a chemicky volná voda (cca 25 % hmotn. pojiva) okolním vzduchem. Pokud se nátěr provede za zvláště suchého a teplého počasí na suchý a vyhřátý podklad je velké riziko, že vápno nezreaguje, ale pouze uschne. Výsledný nátěr pak spráskuje. Sprášení nátěru se snadno pozná jeho otřením rukou – křídíje</p> <p>Vyvarujte se sytým barevným tónům. Silné dávkování pigmentů oslabuje pojivost, je snížena oteruvzdornost, omyvatelnost, odolnost proti povětrnostním vlivům.</p>
<b>Balení:</b>	V recyklovatelných plastových kbelících.
<b>Skladování:</b>	<p>Skladovat v těsně uzavřených nádobách. Teplota při skladování od +5 °C do +30 °C.</p> <p>Minimální skladovatelnost 12 měsíců</p>
<b>Bezpečnostní pokyny:</b>	Podrobné bezpečnostní informace naleznete v samostatném bezpečnostním listě. Před použitím nutno důkladně pročíst.
<b>Všeobecné informace:</b>	<p>Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná.</p> <p>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 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.</p> <p>Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita.</p> <p>V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu.</p> <p>Náš 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.</p>