

# LEINOS 632

## Efektová stěrka

**Použití:** Pro exkluzivní, difuzně otevřený design stěn v obytném prostoru.

**Technické Charakteristiky:** Transparentní lazurovací stěrka s kovovým leskem po zaschnutí. Propustná pro vodní páru. Lze barvit Pigmentovým koncentrátem LEINOS 668. Perleťové pigmenty LEINOS 668 nejsou vhodné k barvení efektové stěrky 264.

**Barva:** 632 Stříbrná metalíza. Další barvy na vyžádání. Lze individuálně tónovat ve spojení s Pigmentovým koncentrátem 668. Výjimka: Pigmentový koncentrát v barvě stříbrné 340 a zlaté saténové 345.

**Složky:** Voda, šelakové mýdlo, mýdlo z přírodní pryskyřice, karnaubský vosk, včelí vosk, metylcelulóza, mastek, uhličitan vápenatý, jíl, minerální pigmenty, benzisothiazolinon.

**Velikosti Balení:** 0,75 l / 2,5 l

**Podklad a Příprava:** Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte technické listy všech použitých výrobků. Podklad musí být chemicky neutrální, pevný, suchý, čistý, bez mastnoty a prachu a bez penetračních látek. V závislosti na požadovaném výsledku nejprve podklad opatřete základním nátěrem LEINOS Vyhlazovací a strukturovací plnič 684 a Hloubkový základ 620 s Ředidlem zředěným v poměru 1:1 s vodou. Případně naneste krycí vrstvu Disperzní barvy z přírodní pryskyřice 660, abyste dosáhli jemně strukturovaného podkladu. Efektový plnič 632 obarvíte jednotlivě přibližně 10 % Pigmentového koncentrátu 668. Pro dosažení pastelových odstínů použijte polovinu Pigmentového koncentrátu 668 bílého a další barevný Pigmentový koncentrát.

**Zpracování:** Pokojová a povrchová teplota nad 15 °C. A. Plnění: Pomocí japonské špachtle nebo podobného nástroje naneste tenkou vrstvu barevné Efektové stěrky 632 v požadované technice. Měly by být naneseny nejméně 2, nejlépe 3 vrstvy. To lze provést ve stejných nebo různých barvách. Předchozí vrstva musí být suchá. B. Konečná úprava: Po zaschnutí lze barevnou stěnu vyleštit lešticím kotoučem z jehněčí kůže do hedvábného lesku. Dodatečné ochrany povrchu lze dosáhnout použitím vosku LEINOS Wall Wax 350. Voskování výrazně zvyšuje průhlednost a hloubku barev. C. Tip: LEINOS doporučuje nejprve vyzkoušet výplň na natřeném vzorovém panelu, aby bylo možné posoudit volbu barvy a techniky.

**Doba Schnutí:** Lze přeorat po 2-3 hodinách, leštit po cca 24 hodinách.

**Spotřeba:** 30 až 70 g/m<sup>2</sup> na vrstvu v závislosti na typu konstrukce a způsobu aplikace.

**Ředidla a Čistící Prostředky:** Výrobek je připraven k použití. Náradí ihned po použití očistěte vodou a přípravkem LEINOS Pflanzenseife 930.

**Skladování a Trvanlivost:** Stabilita po dobu přibližně 12 měsíců v původním stavu. Skladujte na chladném, suchém a uzavřeném místě. Chraňte před mrazem!

**Zvláštní Pokyny:** Obsah VOC: 1 g/l, mezní hodnota EU: 30 g/l (kat. a). EAK: 08 01 12 / GISCODE: M-DF 03

**Standardní věty o nebezpečnosti:** Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:** Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal do vhodného zařízení pro recyklaci nebo likvidaci. Linka pomoci pro alergiky: +420 553 627 764

# **LEINOS 632**

## **Efektová stěrka**

Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte prosím Technické Listy všech použitých produktů. Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a zkušeností. Nepředstavují však záruku vlastností produktu a nezakládají smluvní právní vztah. S vydáním tohoto Technického Listu ztrácejí všechny předchozí informace platnost. Stav k: 25. März 2026