

LEINOS 620

Hlubkový základ

Použití: K základnímu nátěru vysoce nebo různě savých podkladů před dalším ošetřením nástěnnými barvami LEINOS: 640 Kaseinová barva na stěny 650 Prostorově bílá 655 Hlínová barva 656 Směs jílu 657 Hliněná omítka mediteránská 658 Hliněná omítka jemná 660 Disperzní barva z přírodní pryskyřice 670 Přírodní směs 680 Stěrková a válečková omítka mediteránní 685 Stěrková a válečková omítka jemná

Technické Charakteristiky: Průhledný základní nátěr. Velmi vysoká paropropustnost.

Barva: Po vysušení téměř bezbarvý.

Složky: Voda, šelakové mýdlo, mýdlo z přírodní pryskyřice, karnaubský vosk, včelí vosk, celulóza, potaš, benzisothiazolinon.

Velikosti Balení: 1 l / 2,5 l / 20 l

Podklad a Příprava: Vhodnými podklady jsou neutrální omítky, porézní kámen, sádrokarton a staré, pevně přilnavé nátěry stěn. Podklad musí být suchý, čistý a zbavený prachu a mastnoty.

Zpracování: Kartáčování, válcování, stříkání. Okolní teplota a teplota povrchu nad 15 °C. Jako základní nátěr musí být výrobek ředěn vodou v poměru 1:1 jako Ředidlo. Poznámka: Aby bylo dosaženo plné únosnosti finálního nátěru, musí být podklad při aplikaci finálního nátěru ještě mírně savý.

Doba Schnutí: 2 - 4 hodiny.

Spotřeba: Přibližně 60-100 ml/m² po použití ředidla, v závislosti na savosti podkladu.

Ředidla a Čistící Prostředky: Voda a rostlinné mýdlo LEINOS 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: EAK: 07 06 01

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. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal do vhodného zařízení pro recyklaci nebo likvidaci. Linka pomoci pro alergiky: +420 553 627 764

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