

ARDORE

Dekoratívni interiérový nátěr s metalickými efektními odlesky

Popis Dekoratívni interiérový vrchní nátěr pro vytváření originálních povrchů s kovovým vzhledem. Díky speciálním perleťovým pigmentům se vytváří neopakovatelné povrchy s nápaditými barevnými efekty, které se mění dle dopadu světla. Velmi snadnou aplikací tak docílíme unikátního „exkluzivního“ metalického dekoru s efektními odlesky. ARDORE je mimořádně vhodný, jak do moderního, tak i do klasického interiéru, kde je vyžadována originalita a výjimečnost (bytové i společenské interiéry). ARDORE je omyvatelný po třech týdnech od aplikace, je nehořlavý a poskytuje dobrou propustnost vodních par.

Složení Organické a anorganické pigmenty, emulze akrylového kopolymeru, speciální netoxické přísady. Neobsahuje žádné škodlivé látky, jako jsou rozpouštědla a pigmenty obsahující olovo a chrom.

Technické parametry

- Typ pojiva	Organické a anorganické pigmenty, emulze akrylového kopolymeru, speciální netoxické přísady
- Měrná hmotnost	1,020 kg/l ± 5%
- Barva	dle vzorníku
- Viskozita	tixotropní
- Vzhled	matný

Aplikace Štětce, finalizace pomocí plastového nebo nerezového hladítka

Teplota při aplik. +8 °C až +30 °C

Ředění připraveno k okamžitému použití-neředí se

Výdatnost cca 10 m²/l

Zasychání při 20°C na dotyk 4-5 hod., úplné zaschnutí: 24-48 hodin při 20°C

Způsob dodávky 2,5 l plastové obaly

Přípr. povrchu Obrousit brusným papírem, očistit od prachu, případně nerovnosti přetmelit a aplikovat nátěr vhodnou penetrací ředěnou vodou, v závislosti na absorpci povrchu. Zasychání po dobu alespoň 4 hodin a mezi dalším nátěrem minimálně 4-5 hodin.

Aplikace Nanášet ARDORE speciálním dekoračním štětcem nepravidelnými tahy, cca po 20 minutách se provede lehké uhlazení povrchu plastovým nebo nerezovým hladítkem. Po dalších asi 10 minutách kompletně dokončit plastovým nebo nerezovým hladítkem, přičemž je nutno opakovat stejné pohyby předchozí fáze.

Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném balení max. 24 měsíců od data výroby, nesmí podléhat teplotním změnám. CHRÁNIT PŘED MRAZEM.

Zajištění kvality Průběžná kontrola podnikovou laboratoří.

Bezpečnost práce a bezpeč. normy

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. EUH208 Obsahuje: Směs: (3:1) : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergickou reakci.

Doporučuje se: dodržování běžných ochranných opatření a používání individuálních ochranných pomůcek jako rukavice a vhodný pracovní oděv.

Likvidace obalů

Nepoužité zbytky výrobku lze po vyschnutí vody ukládat na skládkách komunálního odpadu v souladu s místními předpisy. Kód odpadu 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11, kategorie odpadu.: O Obal lze po vymytí likvidovat jako druhotnou surovinu. Kód odpadu: 15 01 02 Plastové obaly. Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí.