

SELECTION INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ

matná / různé barevné odstíny / bez obsahu konzervačních látek



BEZ OBSAHU
KONZERVAČNÍCH LÁTEK



BEZ OBSAHU
KONZERVAČNÍCH LÁTEK

elegantní matná disperzní barva, připravená k přímému použití

Popis výrobku

ÚČEL POUŽITÍ

Elegantní matná disperzní barva, připravená k přímému použití na nátěry stěn v interiérech. Vhodná na všechny obvyklé interiérové omítky, vnitřní omítky - sádrové i disperzní, jako i na sádkarton, reliéfní nebo strukturované tapety, sklovláknité tapety, nebo také k přetírání nepoškozených, matných starých nátěrů na disperzní bázi. Pro vnitřní použití.

VLASTNOSTI

- snadné zpracování
- vysoce odolný povrch
- vodou ředitelný
- prodyšná

DOSTUPNOST ARTIKLU

artikl	barevný odstín	velikost nádoby / prodejní jednotka
10339781	ARKTICKÉ KRYSTALY, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339786	BOHYNĚ MÍRU, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339789	ČERNÁ ZÁTOKA, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339807	CHRÁM V BAGANU, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339806	DÁLAVY SEYCHEL, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339796	DĚDICTVÍ VULKÁNŮ, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339810	ESENCE ZE SVĚTA VÍL, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339804	FLORIDA KEYS, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339801	HRA PÍSEČNÝCH DUN, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339785	INDICKÝ JASMÍN, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339802	KOUZLO BRETNĚ, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339794	KVĚTY JAPONSKÉ TŘEŠNĚ, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L

artikl	barevný odstín	velikost nádoby / prodejní jednotka
10339809	KVĚTY PROVENCE, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339803	LONDÝN, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339793	MAGICKÁ POLÁRNÍ ZÁŘE, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339792	MELODIE SAVANY, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339784	NORSKÉ FJORDY, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339791	OBJEVITELÉ NOVÝCH SVĚTŮ, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339808	ODLEHLÉ HORSKÉ JEZERO, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339798	PERLA ALHAMBRY, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339797	PROBOUZENÍ HOR, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339799	RYTMUS PŘÍLIVU A ODLIVU, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339800	SAMET ZEMĚ, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339788	SÍLA BAMBUSU, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339783	STŘECHA SVĚTA, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339805	SVĚTLO SAVANY, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339782	TÁDŽ MAHAL, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339787	TICHO DŽUNGLE, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339790	UTAJENÁ KRÁSA, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L
10339795	ZÁŘIVÁ POLE ASIE, matná, bez obsahu konzervačních látek	2.5L

IDENTIFIKAČNÍ (DLE KLASIFIKACE EN 13300)**Kryvost:** podle sytosti odstínu**Odolnost proti otěru za mokra:** třída 2**Stupeň lesku G:** matná**Maximální velikost zrna S:** < 100 µm jemná zrnitost**ZÁKLADNÍ MATERIÁL**

Syntetická disperze

Příprava podkladu**NÁVOD K PŘÍPRAVĚ**

Podklad musí být čistý, suchý, beze stop olejů či tuků, rovný a nosný. Odlupující se starý nátěr předem odstraňte. Klihové barvy, zbytky lepidla nebo křídované povrchy důkladně umyjte. Nové omítky nechte minimálně 4 týdny zrát. Povrchy důkladně očistěte a zbavte od prachu. Při broušení používejte respirátor!

TIPY A TRIKY K VYZKOUŠENÍ PODKLADU

Test na křídování - otírací test: Otřete povrch dlaní. Znatelný otěr a pouštění barvy na dlani naznačují křídování.

Zátěžová zkouška pevnosti podkladu - pomocí lepicí pásky: Přitiskněte proužek maskovací pásky na povrch a najednou ji strhněte. Zbytky na lepicí pásce označují nenosný povrch.

Zkouška nasákavosti podkladu - test smáčením: Navlhčete povrch. To lze provést vlhkou houbou nebo rozprašovací lahví. Voda, která odtéká nebo odkapává, naznačuje normální až slabě savý povrch. Silně savé povrchy rychle absorbují vodu a ztmavnou.

Testování slitých vrstev - mokrý a vizuální test: Slité vrstvy lze nalézt na betonových a sádrových površích. Slité vrstvy lze rozeznat podle povrchového lesku a mají nižší nasákavost pokud jsou navlhčeny vodou.

Je nutné dodržovat technické pokyny k produktům uvedených v tomto listu.

Vzhledem k velkému počtu možných povrchů a dalších ovlivňujících faktorů je vhodné provést testovací nátěr.

Podklad	Předúprava podkladu/Poznámka	Základní nátěr	Mezinátěr	Finální nátěr	Technická pravidla
Staré nátěry	Matné, lehce savé podklady můžete natírat přímo. Velmi savé, staré nátěry předem ošetřete hloubkovým penetračním nátěrem.	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
	Nenosné nátěry, syntetických nebo disperzních nátěrů, které nejsou stabilní, musí být odstraněny. Lesklé, nosné stabilní nátěry by měly být zdrsňeny a ošetřeny tzv.adhezním můstkem.	1 x ADHEZNÍ MŮSTEK POD OMÍTKY MODULAN 2402			
Vápnó a cementová omítka (omítací maltová skupina P II a III podle DIN 18550)	Nechte nové omítky dostatečně vyschnout (asi 2-4 týdny).	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Nátěry na minerální vnější omítku. Nátěry, tapetování a lepicí práce na vnitřní omítky. Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Beton	Po odstranění šalovacího bednění odstraňte nečistoty, mastnotu a vosky. Nedokonalosti nebo póry vyspravte stejným typem materiálu.	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Ochrana a opravy vnějších betonových povrchů ve stavebnictví. Interiérové nátěry, tapetování a lepení betonových povrchů. Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
	Pokud je savost rozdílná, nebo příliš silná, je nutná hloubková penetrace.				
	U nenosných a savých podkladů, je třeba nanést základní nátěr.	1 x ADHEZNÍ MŮSTEK POD OMÍTKY MODULAN 2402			
Porobeton	Očistěte a zbavte prachu pomocí vysavače. Porézní beton ve venkovním prostředí musí být ošetřený speciální povrchovou úpravou.	1-2 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Nátěry, tapetování a lepení na pórobeton. Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.

Podklad	Předúprava podkladu/Poznámka	Základní nátěr	Mezinátěr	Finální nátěr	Technická pravidla
Vápenec určený ke zdění	Očistěte a zbavte prachu pomocí vysavače. Průmyslově hydrofobně ošetřeny kameny KS nejsou vhodné k další po vrchové upravě.	1–2 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Impregnace a nátěry na obnažené vápenopískové zdivo. Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Sádrokartonové desky	Břebruste špachtlí, odstraňte prach vysavačem.	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Povrchová úprava sádrokartonu. Nátěry, tapetování a lepicí práce na vnitřní omítky. Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Sádrové omítky, sádrové stěrky (omítací maltová skupina P IV podle DIN 18550)	Sádrové omítky obrousit brousící mřížkou, oprášit. Obrousit špachtlí, oprášit.	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Nátěry, tapetování a lepicí práce na vnitřní omítky. Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Pevné tapety, tapety raufaser, vinylové tapety jako i sklovláknité tapety	Natírejte bez předúpravy.	-	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Vliesové tapety	V případě potřeby použijte adhezni základní nátěr. Všechny staré vrstvy je nutné před aplikací prověřit z hlediska nosnosti.	1 x ADHEZNÍ MŮSTEK POD OMÍTKY MODULAN 2402	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Omítky ze syntetických pryskyřic	Očistěte a oprašte.	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Lepicí nátěry, zbytky lepidel	Jsou zcela omyvatelné.	1 x AKRYLÁTOVÁ HLOUBKOVÁ PENETRACE HORNBAACH	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.

Podklad	Předúprava podkladu/Poznámka	Základní nátěr	Mezinátěr	Finální nátěr	Technická pravidla
Nikotin, voda, saze, mastné skvrny	Musí být očištěny vhodným čisticím prostředkem. Zaschlé povrchy by měly být ošetřeny izolačním základem.	2 x IZOLAČNÍ ZÁKLADOVÁ BARVA HORNBAACH	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.
Trvale elastické tmely a těsnicí profily	Pomocí testovacího nátěru zkontrolujte kompatibilitu a natíratelnost barvy.	-	-	1–2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ BARVA, MATNÁ StyleColor SELECTION	Testy obvyklé na stavbě pro posouzení podkladové vrstvy.

Zpracování

TIPY PRO PĚKNÝ NÁTĚR

Ujistěte se, že je podklad pečlivě připraven.

Oblepte vše, co chcete ochránit před postříkáním barvou.

Během přestávek v práci mějte malířské nářadí v barvě nebo pevně zabalené do fólie, aby barva nezaschla.

ŘEDIDLO

Voda

NÁŘADÍ

štetec, váleček, stříkací pistole.

APLIKACE POMOCÍ AIRLESS

Ředění: 0–10 % (podle barvy)

Úhel stříku: 50°

Tlak pro stříkání: 200 bar

Tryska: 0,015"

Poznámka: Viz pokyny výrobce.

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Kritické, silně savé povrchy natřete AKRYLÁTOVOU HLOUBKOVOU PENETRACÍ HORNBAACH. Před použitím dobře promíchejte. Na vysoce kontrastních nebo velmi savých podkladech může být případně nutný podkladový nátěr barvou naředěnou maximálně 10 % vody. Naneste štětcem nebo válečkem 1–2 nátěry neředěnou barvou systémem mokry do mokrého. Nezpracovávejte při teplotě pod +8 °C (platí pro okolní vzduch a podklad)! Při použití vícero nádob na jedné ploše doporučujeme tyto mezi sebou vzájemně promíchat. Při aplikaci z více nádob, dbejte vždy na stejné výrobní číslo materiálu, abyste zabránili rozdílným barevným odstínům nebo napojení.

SCHNUTÍ

Při +20 °C a relativní vlhkosti 65 % přetíratelná po 4–6 hodinách. Vyšší vlhkost a nižší teplota mohou proces zasychání prodloužit.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Nářadí po použití ihned umyjte vodou a mýdlem.

SPOTŘEBA

1 L stačí na 8 m² při jednom nátěru podle podkladu. Přesnou spotřebu zjistíte pomocí zkušebního nátěru na objektu. Všeobecně platí: Čím je podklad tmavší, drsnější a savější, tím vyšší je spotřeba barvy.

POROVNÁNÍ VYDATNOSTI DLE PODKLADU (ORIENTAČNÍ HODNOTY PRO 1 L PŘI JEDNORÁZOVÉM NÁTĚRU)

podklad	stav podkladu	spotřeba
Hladké omítky	neošetřená plocha	7 m ²
	plochy vymalované nebo ošetřené základním nátěrem	8 m ²
Sádrokarton	neošetřená plocha	7 m ²
	plochy vymalované nebo ošetřené základním nátěrem	8 m ²
Pestrukta	neošetřená plocha	6 m ²
	plochy vymalované nebo ošetřené základním nátěrem	7 m ²
Sklená tkanina	neošetřená plocha	6 m ²
	plochy vymalované nebo ošetřené základním nátěrem	7 m ²
Hrubé omítky	neošetřená plocha	5 m ²
	plochy vymalované nebo ošetřené základním nátěrem	6 m ²

Informace o produktu**OBSAŽENÉ LÁTKY DLE VDL**

akrylátové kopolymerové pojivo, vodní sklo draselné, titanová běloba, mastek, uhličitán vápenatý, silikát, voda, aditiva, organické a anorganické pigmenty.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ VOC / SMĚRNICE 2004/42/EG

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 1 g/l. Mezní hodnota EU činí max. 30 g/l (kategorie A/a od roku 2010).

SERVISNÍ ČÍSLO PRO ALERGIKY

Poradenství pro alergie a technické dotazy na tel. +420 225 356000.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY/ DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

EUH211 Pozor! Při postřiku se mohou vytvářet nebezpečné respirabilní kapičky. Nevdechujte aerosoly nebo mlhu.

OBECNÉ INFORMACE

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Pečlivě si přečtěte všechny pokyny a řiďte se jimi.

SKLADOVÁNÍ

Přepravujte prosím tyto nádoby ve svislé poloze a zajistěte proti pádu a proti případnému úniku! Nádoby po použití dobře uzavřete a uskladněte v chladu, chráněné před vlivem mrazu. Otevřené balení spotřebujte co nejdříve.

LIKVIDACE

K recyklaci odevzdávejte pouze beze zbytku vyprázdňené nádoby. Zbytky barvy v suchém stavu lze likvidovat jako domovní odpad. Zbytky barev v tekutém stavu odevzdejte na místo sběru nebezpečného odpadu.

Údaje uvedené v tomto technickém listu se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací tohoto technického listu ztrácí všechny jeho předchozí vydání platnost.