

# SELECTION MATNÁ INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ



elegantná matná disperzná farba, pripravená priamo na použitie

## Popis výrobku

### ÚČEL POUŽITIA

Elegantná matná disperzná farba, pripravená priamo na použitie na nátery stien v interiéroch. Vhodná na všetky obvyklé interiérové omietky, vnútorné omietky - sadrové i disperzné, ako aj na sadrokartón, reliéfne alebo štruktúrované tapety, sklovláknité tapety alebo tiež na pretieranie nepoškodených, matných starých náterov na disperznej báze. Pre vnútorné použitie.

### VLASTNOSTI

- jednoduché spracovanie
- je trvanlivá a odolná plocha
- vodou riediteľný
- priedušná

### DOSTUPNOSŤ ARTIKLOM

artikl	farebný odtieň	veľkosť nádoby / predajná jednotka
10339781	ARKTICKÉ KRYŠTÁLY, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339807	BAGANSKÝ CHRÁM, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339786	BOHYŇA MIERU, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339789	ČIERNA ZÁTOKA, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339796	DEDIČSTVO VULKÁNOV, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339806	DIALAVA SEYCHEL, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339810	ESENCIA ZO SVETA VÍL, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339804	FLORIDA KEYS, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339801	HRA PIESOČNÝCH DÚN, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339785	INDICKÝ JAZMÍN, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339795	JAGAJÚCE SA POLIA ÁZIE, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339802	KOUZLO BRETRANĚ, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339794	KVETY JAPONSKEJ ČEREŠNE, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L

artikl	farebný odtieň	veľkosť nádoby / predajná jednotka
10339809	KVETY PROVENSÁLSKA, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339803	LONDÝN, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339793	MAGICKÁ POLÁRNA ŽIARA, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339792	MELÓDIE SAVANNAH, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339784	NÓRSKE FJORDY, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339791	OBJAVITELIA NOVÝCH SVETOV, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339808	OSAMELÉ HORSKÉ PLESO, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339798	PERLA ALHAMBRY, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339797	REBÚDZANIE HÔR, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339799	RYTMUS PRÍLIVU A ODLIVU, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339788	SILA BAMBUSU, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339790	SKRYTÁ KRÁSA, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339783	STRECHA SVETA, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339805	SVETLO SAVANY, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339782	TÁDŽ MAHAL, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339787	TICHO DŽUNGLE, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L
10339800	ZAMAT ZEME, matná, bez obsahu konzervačných látok	2.5L

#### IDENTIFIKAČNÉ (ÚDAJE PODĽA DIN EN 13300)

**Odolnosť voči oderu za mokra:** trieda 2

**Stupeň lesku G:** matt

**Maximálna veľkosť zrna S:** < 100 µm jemná zrnitosť

**Všeobecná poznámka:** Odchýlky od technických charakteristík sú možné vďaka tónovaniu.

#### ZÁKLADNÝ MATERIÁL

syntetická disperzia

#### Príprava podkladu

#### NÁVOD NA PRÍPRAVU

Podklad musí byť čistý, suchý, bez stôp olejov či tukov, rovný a nosný.

Odlupujúci sa starý náter dopredu odstráňte.

Glejové farby, zvyšky lepidla alebo kriedované povrchy dôkladne umyte.

Nové omietky nechajte minimálne 4 týždne zrieť.

Povrchy dôkladne očistite a zbavte od prachu.

Pri brúsení noste protiprachovú masku!

#### TIPY A TRIKY K VYSKÚŠANIU PODKLADU

Test na kriedovanie - otierací test: Utrite povrch dlaňou. Znatelný oter a púšťanie farby na dlani naznačujú kriedovanie.

Záťažová skúška pevnosti podkladu - pomocou lepiacej pásky: Pritlačte prúžok maskovacej pásky na povrch a hneď ju strhnite. Zvyšky na lepiacej páske označujú nenosný povrch.

Skúška nasiakavosti podkladu - test zmáčaním: Navlhčite povrch. To možno vykonať vlhkou špongiou alebo rozprašovacou fľašou. Voda, ktorá odteká alebo odkvapkáva, naznačuje normálny až slabo savý povrch. Silno savé povrchy rýchlo absorbujú vodu a stmavnú.

Testovanie zliatych vrstiev - mokrý a vizuálny test: Zliate vrstvy možno nájsť na betónových a sadrových povrchoch. Zliate vrstvy možno rozoznať podľa povrchového lesku a majú nižšiu nasiakavosť pokiaľ sú navlhčené vodou.

Je nutné dodržiavať technické pokyny k produktom uvedených v tomto liste.

Vzhľadom k veľkému počtu možných povrchov a ďalších ovplyvňujúcich faktorov je vhodné urobiť testovaciu vzorku.

Podklad	Predúprava podkladu	Technické pravidlá	Základný náter	Medzináter	Finálny náter
Staré nátery	Matné, ľahko nasiakavé podklady môžete natierať priamo. Veľmi savé, staré nátery vopred ošetríte hĺbkovým penetračným náterom.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HĽBKOVÁ PENETRÁCIA HORNACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
	Nenosné nátery, syntetických alebo disperzných náterov, ktoré nie sú stabilné, musia byť odstránené. Lesklé, nosné stabilné nátery by mali byť zdrsené a ošetrené tvz.adhéznym mostíkom.		1 x adhézny základný náter		
	Skúšobný náter musí byť vykonaný vopred a musí byť skontrolovaná nosnosť podkladu.				
Vápnó a cementová omietka (omietacia maltová skupina P II a III podľa DIN 18550)	Nechajte nové omietky dostatočne vyschnúť (asi 2 až 4 týždne).	Nátery na minerálnu vonkajšiu omietku Nátery, tapetovanie a lepiace práce na vnútorné omietky Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HĽBKOVÁ PENETRÁCIA HORNACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Betón	Po odstránení debnenia odstráňte nečistoty, masťotu a vosky. Nedokonalosti alebo póry vyspravte rovnakým typom materiálu.	Ochrana a opravy vonkajších betónových povrchov v stavebníctve Interiérové nátery, tapetovanie a lepenie betónových povrchov Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HĽBKOVÁ PENETRÁCIA HORNACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
	Ak je savosť rozdielna, alebo príliš silná, je nutná hĺbková penetrácia.		1 x adhézny základný náter		
	Pri nenosných a savých podkladoch, treba naniesť základný náter.				

Podklad	Predúprava podkladu	Technické pravidlá	Základný náter	Medzináter	Finálny náter
Pórobetón	Očistite a zbavte prachu pomocou vysávača. Porézny betón vo vonkajšom prostredí musí byť ošetrený špeciálnou povrchovou úpravou.	Nátery, tapetovanie a lepenie na pórobetón Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1-2 x AKRYLÁTOVÁ HLBKOVÁ PENE- TRÁCIA HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Vápenec určený na murovanie	Očistite a zbavte prachu pomocou vysávača. Priemyselne hydrofóbne ošetrené kamene KS nie sú vhodné k ďalšej povrchovej úprave.	Impregnácia a nátery na obnažené vápenopieskové murivo Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1-2 x AKRYLÁTOVÁ HLBKOVÁ PENE- TRÁCIA HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Sadrokartónové dosky	Brebrúste špachtľou, odstráňte prach vysávačom.	Povrchová úprava sadrokartónu Nátery, tapetovanie a lepiace práce na vnútorné omietky Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HLBKOVÁ PENE- TRÁCIA HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Sadrové omietky, sadrové stierky (omietacia maltová skupina P IV podľa DIN 18550)	Sadrové omietky obrúsiť brúsiacou mriežkou, oprášiť. Obrúsiť špachtľou, oprášiť.	Nátery, tapetovanie a lepiace práce na vnútorné omietky Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HLBKOVÁ PENE- TRÁCIA HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Pevné rauhfaser, reliéfne a tapety z papiera ako aj sklovláknité tapety	Natierajte bez predúpravy. Skúšobný náter musí byť vykonaný vopred a musí byť skontrolovaná nosnosť podkladu.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	-	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Vliesové tapety	V prípade potreby použite adhézny základný náter. Všetky staré vrstvy je nutné pred aplikáciou preveriť z hľadiska nosnosti.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x adhézny základný náter	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Omietky zo syntetických živíc	Očistite a oprášte.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HLBKOVÁ PENE- TRÁCIA HORNBAACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION

Podklad	Predúprava podkladu	Technické pravidlá	Základný náter	Medzináter	Finálny náter
Lepiace nátery, zvyšky lepidiel	Sú úplne omývateľné.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	1 x AKRYLÁTOVÁ HĽBKOVÁ PENETRÁCIA HORNBACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Nikotín, voda, sadze, mastné škvrny	Musí byť očistené vhodným čistiacim prostriedkom. Zaschnuté povrchy by mali byť ošetrené izolačným základom.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	2 x IZOLAČNÁ ZÁKLADOVÁ FARBA HORNBACH	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION
Trvalo elastické tmely a tesniace profily	Pomocou testovacieho náteru skontrolujte kompatibilitu a natierateľnosť farby.	Testy obvyklé na stavbe pre posúdenie podkladovej vrstvy	-	-	1-2 x INTERIÉROVÁ TÓNOVANÁ FARBA, MATNÁ StyleColor SELECTION

## Spracovanie

### TIPY PRE KRAJŠÍ NÁTER

Uistite sa, že je podklad starostlivo pripravený.

Oblepte všetko, čo chcete ochrániť pred postriekaním farbou.

O prestávkach uchovávajte maliarske nástroje vo farbe alebo pevne zabalené vo fólii proti zasychaniu.

### RIEDIDLA

Voda.

### NÁRADIE

štetec, valček, striekacia pištoľ.

### APLIKÁCIA POMOCOU AIRLESS

**Riedenie:** 0 - 10 % (podľa farby)

**Úhol streku:** 50°

**Tlak pre striekanie:** 200 bar

**Tryska:** 0,015"

**Poznámka:** Viz pokyny výrobcu.

### SPÔSOB NANÁŠANIA

Kritické a vysoko savé podklady ošetríte AKRYLÁTOVÁ HĽBKOVÁ PENETRÁCIA HORNBACH.

Pred použitím dobre premiešajte.

Na vysoko kontrastných alebo veľmi savých podkladoch, môže byť prípadne nutný podkladový náter farbou nariadenou maximálne 10% vody.

Farbu nanášajte v 1 - 2 náteroch, pomocou štetca alebo valčeka spôsobom mokrý do mokrého.

Neaplikujte pri teplote pod +8 °C (platí pre okolitý vzduch a podklad)!

Pri použití viacerých nádob na jednej ploche odporúčame tieto medzi sebou navzájom premiešať.

Pri aplikácii z viacerých nádob dbajte vždy na rovnaké výrobné čísla materiálu, aby ste zabránili rozdielnym farebným odtieňom alebo napojeniam!

## SCHNUTIE

Pri + 20 °C a relatívnej vlhkosti 65 % pretierateľná po 4 - 6 hodinách. Vyššia vlhkosť a nižšia teplota môžu proces schnutia predĺžiť.

## ČISTENIE NÁRADIA

Ihneď po použití ich umyte vodou a mydlom.

## SPOTREBA

1 L stačí na 8 m<sup>2</sup> pri jednom nátere podľa farebného odtieňa a podkladu. Presnú spotrebu zistíte pomocou skúšobného náteru na objekte. Všeobecne platí: Čím tmavší, drsnejší a savejší podklad, tým vyššia je spotreba farby.

## HRUBÉ OMIETKY VÝDATNOSŤ V POROVNANÍ (ORIENTAČNÉ HODNOTY PRE 1 L PRI JEDNORÁZOVOM NÁTERE)

podklad	stav pokladu	spotreba
Hladké omietky	neopracovaná plocha	7 m <sup>2</sup>
	plochy vymalované alebo ošetrené základným náterom	8 m <sup>2</sup>
Sadrokartón	neopracovaná plocha	7 m <sup>2</sup>
	plochy vymalované alebo ošetrené základným náterom	8 m <sup>2</sup>
Pestrukta	neopracovaná plocha	6 m <sup>2</sup>
	plochy vymalované alebo ošetrené základným náterom	7 m <sup>2</sup>
Sklená tkanina	neopracovaná plocha	6 m <sup>2</sup>
	plochy vymalované alebo ošetrené základným náterom	7 m <sup>2</sup>
Hrubé omítky	neopracovaná plocha	5 m <sup>2</sup>
	plochy vymalované alebo ošetrené základným náterom	6 m <sup>2</sup>

## Informácie o produkte

### OBSIAHNUTÉ LÁTKY PODĽA VDL

polyvinyl-acetátová disperzia, akrylátová disperzia, titánová beloba, mastenec, mramorová múčka, kaolín, kremenná múčka, sífuda, aditíva, kyselina kremičitá.

**BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE VOC / SMERNICA 2004/42 / EG**

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 1 g/l. Medzná hodnota EÚ činí max. 30 g/l (kategória A/a od roku 2010).

**GISCODE**

BSW40

**SERVISNÉ ČÍSLO PRE ALERGIKOV**

Poradenstvo pre alergikov a technické otázky na tel. +421 2 48708111.

**BEZPEČNOSTNÉ POKYNY/ DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE**

EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

EUH211 Pozor! Pri rozprašovaní sa môžu vytvárať nebezpečné respirabilné kvapôčky. Nevdychujte aerosóly ani hmlu.

**VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE**

P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P305+P351+P338 Po zasiahnutí očí: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P303+P352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103 Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich.

**DODATOČNÉ INFORMÁCIE**

Pri striekaní používajte kombinovaný filter A2/P2.

Počas a po aplikácii sa postarajte o dobré vetranie priestorov.

**SKLADOVANIE**

Prepravujte prosím tieto nádoby v zvislej polohe a zaistite proti pádu a proti prípadnému úniku! Nádoby po použití dobre uzavrite a uskladnite v chlade, chránené proti vplyvu mrazu. Otvorené balenie spotrebujte čo najrýchlejšie.

**LIKVIDÁCIA**

Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené nádoby. Zvyšky farby v suchom stave je možné likvidovať ako domový odpad. Zvyšky farieb v tekutom stave odovzdajte na zbernom mieste na uloženie nebezpečného odpadu.

---

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezbavujú používateľa povinnosti vykonať vlastné skúšky, dôvodom je veľký počet rôznych podkladov a vplyvov, ktoré môžu pôsobiť počas aplikácie produktu. Neručíme za chyby a z nich plynúce následky, ktoré vznikli nesprávnou technikou aplikácie. Zverejnením tejto Technickej karty strácajú všetky skoršie verzie platnosť.