

DURSILITE MATT

Umývateľná interiérová náterová farba vo vodnej disperzii s dobrou krycou schopnosťou. Ideálne pre povrchové úpravy s extra matným efektom



plastic
second life

POPIS

Interiérová náterová farba pre profesionálne použitie na báze modifikovaných akrylových živíc vo vodnej disperzii a obsahom triedeného plniva. Výrobok poskytuje povrchu príjemný, hladký, zamatový, veľmi nepriehľadný a estetický jednotný vzhľad. Výrobok je charakteristický **umývateľnosťou** a **krycou schopnosťou**. Tieto vlastnosti v kombinácii s jednoduchou aplikáciou činia výrobok vhodným k ochrane a dekorácii obytných priestorov a najmä tam, kde sa vyžaduje **vysoko matný efekt**.

V súlade s STN EN 13300 „Náterové látky. Vodou riediteľné náterové látky a náterové systémy na vnútorné steny a stropy. Klasifikácia.“ sa **Dursilite Matt** vyznačuje nasledovnými vlastnosťami:

ZATRIEDENIE PODĽA EN 13300

Krycia schopnosť s výdatnosťou 6,7 m ² /l (EN ISO 6504-3):	> 98% trieda 2
Odolnosť proti oderu za mokra (200 cyklov) (EN ISO 11998):	18 mikrónov trieda 2
Zrkadlový lesk pri 85° (EN ISO 2813):	3,4 vysoko matný
Maximálna zrnitosť (EN 21524):	< 100 mikrónov jemný

VÝHODY A BENEFITY

- Umývateľnosť
- Krycia schopnosť
- Jednoduchá údržba
- Vysoko matný efekt: sýte farby

OBLASŤ POUŽITIA

Náterová farba vhodná na **staré, nové** alebo **náterom ošetrené povrchy**. Pri aplikácii na steny v interiéri, **Dursilite Matt** sa vyznačuje vysokou prídržnosťou na všetky druhy muriva, omietok, vyrovnávacích stierok a pôvodných náterových farieb, za predpokladu, že sú vhodne pripravené.

SPÔSOB POUŽITIA

Príprava podkladu

Povrch musí byť vyzretý, dokonale čistý, súdržný a suchý.

Odstráňte z povrchu všetky uvoľnené súčasti. Prípadné nerovnosti podkladu (diery, trhliny, praskliny) vyrovnajte a poškodené časti opravte, kým nie je vytvorený dostatočne rovný a jednotný povrch.

Aplikácia penetračného náteru

V závislosti od druhu podkladu, vyberte vhodný penetračný náter: **Malech**, t.j. transparentný akrylový penetračný náter zriedený v požadovanom pomere alebo **Dursilite Base Coat**, t.j. farebný akrylový penetračný náter, biely alebo v odtieni podobnom k finálne použitej farbe, zvlášť odporúčenie na použitie pri jasných, žiarivých farebných odtieňoch s limitovanou krycou schopnosťou.

Vyčkajte až do úplného zaschnutia penetračného náteru **Malech** alebo **Dursilite Base Coat** (6-12 hodín) a následne pokračujte s aplikáciou náterovej farby **Dursilite Matt**.

Aplikácia výrobku

Dursilite Matt zriedte s vodou za vzniku dokonale homogénnej zmesi. Pri miešaní použite nízkootáčkové miešacie zariadenie.

Dursilite Matt je možné aplikovať štetcom, valčekom alebo striekacím zariadením. Cyklus umožňuje aplikáciu **Dursilite Matt** v jednej alebo dvoch vrstvách. Medzi jednotlivými vrstvami je čakacia doba až 6-12 hodín, v závislosti od vlhkosti a teploty. Uistite sa, že predchádzajúca vrstva je úplne suchá.

DRUH PODKLADU	PENETRAČNÝ NÁTER výrobok a riedenie*		FINÁLNA NÁTEROVÁ FARBA ISH výrobok, riedenie* a počet vrstiev		
Nové povrchy s cementovými, vápennými alebo sadrovými vyrovnávacími maltami	Malech Dursilite Base Coat	1:1 0 - 10%	Dursilite Matt	20-30%	2
Povrchy ošetrované náterovou farbou, za predpokladu, že sú v dobrom stave (súdržné, s dostatočnou prídržnosťou a mierne nasiakavé)	Malech Dursilite Base Coat	1:2 0 - 10%	Dursilite Matt	20-30%	1-2
Povrchy ošetrované náterovou farbou v zlom stave (nesúdržné, nasiakavé)	Malech Dursilite Base Coat	1:1 0 - 10%	Dursilite Matt	20-30%	2

*hodnoty sú uvedené objemovo

ZÁSADY PRI PRÁCI V PRIEBEHU PRÍPRAVY A APLIKÁCIE

- Neaplikujte pri teplotách nižších ako +5°C alebo vyšších ako +35°C.
- Neaplikujte pri vlhkosti vyššej ako 85%.
- Neaplikujte na vonkajších povrchoch.
- Neaplikujte na vlhké povrchy alebo povrchy nedostatočne vyzreté.

ČISTENIE

Štetce, valčeky a ostatné náradie čistite s vodou pred vyschnutím **Dursilite Matt**.

VÝDATNOSŤ

Výdatnosť je výrazne ovplyvnená nasiakavosťou a drsnosťou povrchu a spôsobom aplikácie. Pri bežných podmienkach sa výdatnosť pohybuje v rozmedzí **8-10,5 m²/l**, platí pre **jednu vrstvu**.

BALENIE

Dursilite Matt sa dodáva v 1, 4 a 14 litrov vedrách vyrobených z recyklovaného plastu.

SKLADOVANIE

24 mesiacov, pokiaľ sa uskladňuje v suchom prostredí, v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla a pri teplote medzi +5 °C a +30 °C. Chráňte pred mrazom.

BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY NA PRÍPRAVU A POUŽITIE NA STAVBE

Inštrukcie na bezpečné použitie výrobku sú dostupné v aktuálnej verzii Karty bezpečnostných údajov, ktorá je k dispozícii na www.mapei.com.

VÝROBOK PRE PROFESIONÁLOV.

TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty)

ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

Konzistencia:	hustá tekutina
Farba:	biela, vrátane širokej palety farebných odtieňov dostupných v automatickom systéme farbenia ColorMap®
Hustota (EN ISO 2811-1):	cca 1,60 g/cm ³
Obsah pevných častíc hmotnostne (EN ISO 3251):	cca 65%

ÚDAJE PRE POUŽITIE

Teplota pri aplikácii:	od +5°C do +35°C
Riedenie s vodou:	20-30% objemovo
Vhodné náradie:	štetec, valček, striekacie zariadenie
Počet vrstiev:	1-2
Čakacia doba medzi jednotlivými vrstvami:	6-12 hodín v závislosti od vlhkosti a teploty prostredia
Výdatnosť:	8 – 10,5 m ² / l, platí pre jednu vrstvu

FINÁLNE VLASTNOSTI

Priepustnosť vodných pár, hodnota μ (EN ISO 7783):	125
Hrúbka ekvivalentnej difúznej vzduchovej vrstvy s_D pri hrúbke suchej vrstvy 0,15 mm (EN ISO 7783):	0.02 m

ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI

Obsah VOC výrobku pripraveného na použitie (biely) (Európske nariadenie 2004/42/EC) (g/l):	≤ 15 g/l
Obsah VOC výrobku pripraveného na použitie (farebný) (Európske nariadenie 2004/42/EC) (g/l):	≤ 25 g/l
VOC emisie - INDOOR AIR QUALITY:	Trieda A+
Environmentálne vyhlásenie o výrobku - EPD:	S-P-01005

LEED v4.1

MR Zverejňovanie a optimalizácia stavebných výrobkov - EPD	S-P-01005
EQ Nízko emisné materiály	vyhovuje

UPOZORNENIE

Uvedené údaje a predpisy, hoci zodpovedajú našim najlepším skúsenostiam, sú považované za typické a informatívne a musia byť podporené bezchybným spracovaním materiálu. Preto je dôležité, ešte pred

vlastným spracovaním, posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ prijíma celú zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho použitia výrobku

Pozrite si, prosím, aktuálnu verziu technického listu dostupného na našej webovej stránke www.mapei.com

PRÁVNE OZNÁMENIE

Obsah Technického listu je možné kopírovať do iných, súvisiacich dokumentácii s tým, že výsledný dokument v žiadnom prípade nedopĺňa ani nenahrádza Technický list platný v čase aplikácie výrobku MAPEI.

Aktuálne technické listy sú k dispozícii na www.mapei.com.

V PRÍPADE VYKONANIA AKÝCHKOL'VEK ZMIEN V TECHNICKOM LISTE, PRÍPADNE V DOKUMENTÁCIACH ODVODENÝCH Z TOHTO TECHNICKÉHO LISTU, MAPEI NEPREBERÁ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ.

Mapei SK s.r.o.

Nádražná 39, 90028 - Ivanka pri Dunaji



+421-2-4020 4511



www.mapei.sk



info@mapei.sk

6203-10-2024-SK

Akkoľvek kopírovanie textov, obrázkov, a ilustrácií publikovaných v tomto dokumente je prísne zakázané a podlieha trestnému stíhaniu.

