



Technologický list

düfa MAGNETFARBE MB Magnetická farba



POPIS PRODUKTU

Možnosti použitia:

Funkčná vodou riediteľná farba s obsahom železa na steny , či iné povrchy v interiéroch, kde majú držať magnety. Použitie v kanceláriách verejných priestoroch, ale i v detských izbách a kuchyniach. Náter obsahujem minimum emisií, neobsahuje rozpúšťadlá ani zmäkčovadlá , je vhodný aj do nemocníc a detských izieb.

Vlastnosti:

- obsahuje železo pre dobré držania magnetov
- Vodou riediteľná
- bez zápachu
- neobsahuje zmäkčovadlá
- Ľahko spracovateľná
- Rýchlo schnúca
- Nepoškodzuje životné prostredie
- do interiérov

Farebný odtieň:

šedý

Hustota:

2,45 g/cm³

Možnosť tónovania:

Nie je určená k ďalšiemu tónovaniu

SPRACOVANIE

Vhodný podklad:

podklad musí byť suchý, čistý, pevný a nosný. Vhodné podklady - cementové a sadrové omietky, sadrokartón drevené a drevovláknité dosky, tapety a staršie pevné a nosné nátery, príp. ďalšie neželezné plochy, opatrené vhodnými základnými, alebo kontaktnými nátermi.

Spôsob nanášania:

Štetkou alebo valčekom

Postup nanášania:

Pred náterom farbu dôkladne premiešať, aby sa rovnomerne rozdelili kovové čiastočky. Nanášajú sa 3 rovnomerné nátery celkom , najmenej 500 ml na 1 m². Materiál neriediť.

Technologický list

	Poznámka: 3 nátery by mali stačiť k držaniu všetkých bežných druhov magnetov. Každá ďalšia vrstva zvyšuje ich prídržnosť. Doporučujeme použitie neodymových magnetov. Pred finálnym povrchovým náterom, treba vyskúšať, ako magnety na nátere držia, prípadne pridať ďalšiu vrstvu. Konečnú povrchovú úpravu bielym, alebo farebným disperzným náterom robte len v tenkej vrstve a po min. 24 hod. schnutí od posledného náteru düfa Magnetfarbe .
Teplota pri spracovaní:	min. +5°C teplota objektu i okolitého vzduchu, počas spracovania a schnutia.
Doba schnutia: pri +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*:	<i>Možnosť pretierať po:</i> 4 hod. <i>Finálny náter disperznou farbou po:</i> 24 hod. *Pri nižších teplotách alebo vyššej vlhkosti vzduchu sa doba schnutia predlžuje.
Výdatnosť*:	cca 1,5 m ² /l v jednej vrstve *Spotreba je závislá na vlastnostiach podkladu a spôsobu nanášania. Pre presnú kalkuláciu doporučujeme urobiť skúšobný náter.
Riedenie:	neriediť
Čistenie nástrojov:	ihneď po použití vodou

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A INFORMÁCIE

viď aktuálny bezpečnostný list produktu na vyžiadanie alebo na www.dufa.sk.

OSTATNÉ INFORMÁCIE

Veľkosť balenia:	750 ml
Skladovanie:	v suchu a chlade, chrániť pred mrazom. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale, minimálne do dátumu uvedenom na obale.
Zaradenie a likvidácia odpadov a obalov:	viď aktuálny bezpečnostný list produktu na vyžiadanie alebo na www.dufa.sk .

6. 11. 2020

Technické údaje uvedené v tomto liste sa opierajú o najnovší technický stav a naše skúsenosti. S ohľadom na možnú rôznorodosť podkladov a podmienok daného objektu však nie je kupujúci, aplikátor či užívateľ zbavený svojej povinnosti odborne a remeselne správne vyskúšať a použiť naše výrobky len na vlastnú zodpovednosť a zároveň vhodným spôsobom, napr. aplikáciou malej skúšobnej plochy, overiť, či sú vhodné k plánovanému spôsobu aplikácie a účelu použitia za daných podmienok a na danom objekte. Z uvedených údajov preto nemožno vyvodzovať žiadne práva a záruky a nemožno ani prevziať záruku za výsledok Vášho spracovania našich výrobkov. Vydaním nového technického listu strácajú všetky jeho predchádzajúce verzie platnosť.

Pre ďalšie informácie kontaktujte: meffert@meffert.cz, alebo bezplatnú poradenskú linku 800 156 612.

Dodávateľ: Meffert ČR spol. s r. o., Do Čertous 2627/9, hala J, 193 00 Praha - Horní Počernice,

tel: 326 375 830, e-mail: meffert@meffert.cz, www.meffert.cz.