

MARIPOOL®

Náter pre bazény Alifatický, UV-stabilný, nebieliaci

Opis produktu

MARIPOOL je farebný, jedno-zložkový, chemicky odolný, Oteru odolný, alifatický, tenko vrstvomý náter. Je farebne stály a UV-stabilný, odolný voči chemikáliám. MARIPOOL je odolný voči zmenám počasia, môže byť aplikovaný na vonkajšie bazény.

Použitie

MARIPOOL sa používa na betónové, cementové, maltové, pieskovo-cementové potery, atď., v exteriéri alebo interiéri.

MARIPOOL sa používa na ochranu:

- bazény
- Fontány
- rybníky
- vodné nádrže
- vodné kanály atď.

Výhody

- Jednoduchá aplikácia (valčekom alebo sprejom)
- Odolný voči oteru a vonkajším vplyvom
- Farebne stály
- Odolný voči bazénovej chémii
- Po aplikácii vytvára povrch, ktorý neabsorbuje vodu
- Poskytuje matný a hladký povrch, jednoduchá údržba
- Žiadny efekt bielenia, alebo kriedovania
- Odolný voči mrazom

Spotreba

0,150 kgr/m² na 1 vrstvu. Aplikuje sa v 3 vrstvách. Toto pokrytie je založené na praktických výsledkoch aplikácie na hladkom povrchu za optimálnych podmienok. Faktory ako pórovitosť povrchu, teplota, vlhkosť, spôsob aplikácie a ukončenie môžu ovplyvniť spotrebu.

Farba

MARIPOOL sa dodáva v bielej a blede modrej. Ostatné RAL farby na požiadanie.

Technické údaje

VLASTNOSTI	VÝSLEDKY	TESTOVACIA METÓDA
Zloženie	Pigmentovaný Alifatický hybridný polymér. Na báze rozpúšťadla.	
Prerušenie v ťahu	>20%	ASTM D 412
Tvrdosť (sušina A mierky)	>80	ASTM D 2240
UV a farebná stálosť	Vynikajúce	
Odolnosť voči vodnému tlaku	Žiadny únik (1m vodný valec, 24h)	DIN EN 1928
Teplota počas aplikácie	5°C do 35°C	pODMIENKY: 20 °C, 50% RH
Voľný čas prínavosti	2-3 hodiny	
Ľahký prechod možný	24 hodín	
Konečná doba curingu	7 dní	
Chemická odolnosť	Dobrá odolnosť voči chlóru, brómu, a ozónu a chemikáliám použitým v bazénoch	



Aplikácia

Príprava povrchu

Dôkladná príprava povrchu je základom pre dosiahnutie optimálnych požadovaných výsledkov.

Povrch musí byť suchý, čistý a celistvý, bez znečistenia, ktoré by mohlo ovplyvniť priľnavosť náteru..

Maximálna vlhkosť by nemala presiahnuť 5%. Nové betónové povrchy musia byť suché aspoň po dobu 28 dní. Staré nátery, nečistoty, oleje, tuky Organické zložky a prach musia byť odstránené mechanickým brúsením. Možné povrchové nerovnosti musia byť vyhladené. Všetky nespevnené Časti musia byť odstránené.

UPOZORNENIE : Neumývajte povrch vodou!

Oprava prasklín

Vyčistite praskliny a tenké trhliny, od prachu, pozostatkov ostatných nečistôt. Vyplňte všetky trhliny vhodným tmelom. Na ďalší deň vyhladte povrch pomocou šmirgľového papiera alebo hladítka.

Náter

Pred použitím dobre premiešajte. Pre najlepšie výsledky musí byť teplota počas aplikácie medzi 5°C a 35°C.

Nízke teploty curing spomaľujú a vysoké ho urýchľujú. Vysoká vlhkosť môže ovplyvniť konečný výsledok náteru.

Naneste prvú vrstvu náteru MARIPOOL.

Po 2-3 hodinách (nie neskôr ako 4 hodinách) naneste druhú vrstvu MARIPOOL

Opôť umožnite aby náter 3-4 hodiny pôsobil (nie dlhšie ako 4 hodiny) a naneste tretiu vrstvu MARIPOOL..

UPOZORNENIE: Ochráňte materiál pred čínidlami a olejmi, môže to ovplyvniť konečnú farbu náteru.

Balenie

MARIPOOL sa dodáva v 20 kg, 10 kg, 5 kg a 1kg vedrách. Balenia by mali byť skladované v suchých a chladných miestnostiach do 9 mesiacov.

Ochráňte materiál pred vlhkosťou a priamym slnkom. Skladovacie teploty: 5-30°C. Produkty by mali ostať v pôvodnom balení, uzatvorených Vedrách, nesúce meno výrobcu, názov produktu, číslo šarže a popis aplikácie na štítku.

Bezpečnostné opatrenia

MARIPOOL obsahuje rozpúšťadlá. Pozrite si informácie dodané výrobcom. Horľavý. Použite iba v miestnostiach s dostatočnou ventiláciou.

Naštudujte si prosím technickú dokumentáciu.

Naše technické poradenstvo pre použitie, či už ústne, písomné alebo v testoch, je uvedené v dobrej viere a odráža súčasnú úroveň znalostí a skúseností s našimi výrobkami. Pri používaní našich výrobkov sa vyžaduje dôkladné predmetné a kvalifikované preskúmanie v každom jednom prípade, aby sa určilo, či daný výrobok a / alebo príslušná používateľská technológia spĺňa presne stanovené požiadavky a účely. Sme zodpovední iba za bezchybné výrobky, správne použitie našich výrobkov preto spadá čisto do rozsahu Vašej zodpovednosti. Budeme samozrejme dodávať produkty, ktorých kvalita bude v súlade s našimi všeobecnými podmienkami predaja a dodania. Užívatelia sú zodpovední za splnenie miestnej legislatívy a za obdržanie potrebných schválení alebo oprávnení. Hodnoty v tomto liste s technickými údajmi sú dané ako príklady a nemusia sa považovať za smerodajné. Pre bližšie určenie kontaktujte naše oddelenie výskumu a rozvoja. Nová verzia tohto listu s technickými údajmi nahrádza predchádzajúce technické informácie a ruší ich. Je potrebné vždy používať aktuálnu verziu a aktuálny návod

