

MARITRANS® FINISH

Transparentný, saténovo-matný konečný náter

Popis výrobku

MARITRANS® FINISH je saténovo-matný, transparentný, polopevný, jednozložkový, alifatický polyuretánový konečný náter, ktorý sa používa na zmatnenie MARITRANS® polyuretánových náterov.

MARITRANS® FINISH je UV-stály, nežltnúci, oderuvzdorný, odolný voči zásadám a chemikáliám. Povrchu dodáva saténovo-matný vzhľad.

Schne pomocou špeciálneho schnúceho systému (spustený vlhkosťou).

Použitie

- Balkóny, terasy a strechy
- Sklo spevnené kovovým pletivom a steny zo sklenených tehál
- Prírodné kamene
- Drevo

Používa sa na MARITRANS® náter na vytvorenie saténovo-matného konečného náteru.

Výhody

- Lahké nanášanie (valčekom alebo kefou).
- UV-stály.
- Nežltnúci.
- Oderuvzdorný.
- Dodáva povrchu saténovo-matný vzhľad.
- Vodeodolný.
- Zachováva si svoje mechanické vlastnosti pri teplotnom rozpätí od -30°C do +90°C.
- Odolný voči mrazu.

Spotreba

150 – 300 gr/m² v jednej vrstve.

Táto spotreba sa zakladá na nanosení valčekom na hladký povrch v primeraných podmienkach. Činitele ako pórovitosť povrchu, teplota a spôsob nanášania môžu ovplyvniť spotrebu.

Colors

MARITRANS® FINISH sa dodáva transparentný, saténovo-matný.

Technické údaje

VLASTNOSTI	VLASTNOSTI	VLASTNOSTI
Zloženie	Polyuretánový predpolymer, rozpúšťadlový základ	
Odolnosť voči vodnému tlaku	Bez úniku (1m vodný valec, 24h)	DIN 1928, Test A
Príľnavosť k MARITRANS® náteru	>1,5 N/mm ² (viď návod na použitie)	ASTM D 903
Tvrdosť (Stupnica výstuže A)	70 ± 5	ASTM D 2240
Teplota pri aplikácii	5°C do 35°C	Podmienky: 20°C, 50% RH
Minimálny čas schnutia	6 hodín	
Čas ľahkého zaťaženia pešou premávkou	24-36 hodín	
Konečný čas schnutia	7 dní	



Použitie

Príprava povrchu

Dôkladná príprava povrchu je základom pre optimálnu konečnú úpravu a trvácnosť.

Povrch musí byť čistý, suchý a neporušený, bez znečistenia, ktoré by mohlo ohroziť priľnavosť laku. Maximálny obsah vlhkosti by nemal presahovať 5%. Všetky nepevné časti povrchu a prach z brúsenia musia byť starostlivo odstránené.

POZOR: Neumývajte povrch vodou!

Konečný náter

Naneste MARITRANS® FINISH na suchý MARITRANS® polyuretánový náter valčekom, až pokým nie je celý povrch prekrytý. Ak sa predpokladá časté používanie povrchu, naneste väčšie množstvo výrobku. Nenanášajte druhú vrstvu.

POZOR: Naneste MARITRANS® FINISH na MARITRANS® náter 12 hodín po nanosení poslednej vrstvy.

Pre najlepšie výsledky by mala byť teplota počas aplikácie a schnutia medzi 5°C a 35°C. Nízke teploty spomaľujú schnutie, zatiaľ čo vysoké teploty schnutie urýchľujú. Vysoká vlhkosť môže ovplyvniť konečný náter.

UPOZORNENIE: MARITRANS® náter je šmykľavý, keď je mokrý. Aby ste sa vyhli šmykľavosti počas daždivých dní, posypte ešte čerstvý náter vhodným agregátom na vytvorenie protišmykového povrchu. Prosím, kontaktujte naše Oddelenie výskumu a rozvoja pre podrobnejšie informácie.

Balenie

MARITRANS® FINISH sa dodáva v 17 kg, 10 kg a 5 kg vedrách. Vedrá treba skladovať na suchom a chladnom mieste nie dlhšie ako 9 mesiacov. Chráňte materiál pred vlhkosťou a priamym slnečným svetlom. Teplota skladovania: 5^o-30^oC. Výrobky by mali ostať v pôvodných neotvorených nádobách s výrobcovým názvom, návodom na použitie, sériovým číslom a štítkom pre bezpečné používanie.

Bezpečnostné opatrenia

MARITRANS® FINISH obsahuje izokyanáty. Pozrite si informácie poskytnuté výrobcom. Horľavina. Držte mimo otvoreného ohňa. Nefajčite. Odporúča sa dostatočné vetranie. Používajte rukavice a ochranné okuliare. V prípade kontaktu s očami ich vypláchnite dostatočným množstvom vody a poraďte sa s lekárom. Nástroje musia byť pred polymerizáciou očistené rozpúšťadlom MARISOLV® 9000. Držte mimo dosahu detí. Prečítajte si hárok s bezpečnostnými údajmi.

Naše technické rady ohľadom používania, či už slovné, písomné, alebo vyplývajúce z testov poskytujeme s dobrým úmyslom a odzrkadľujú súčasnú úroveň znalostí a skúseností s našimi výrobkami. Pri používaní našich výrobkov sa vyžaduje detailné 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 výrobky, ktorých kvalita bude v súlade s našimi Všeobecnými podmienkami predaja a dodania. Užívateľia sú zodpovední za plnenie miestnej legislatívy a za obdržanie potrebných schválení alebo oprávnení. Hodnoty v hároku s technickými údajmi sú dané ako príklady a nemusia sa považovať za smerodajné. Pre bližšie určenie kontaktujte naše Oddelenie výskumu a rozvoja. Nová verzia hárika s technickými údajmi nahrádza predchádzajúce technické informácie a ruší ich. Je preto potrebné vždy používať aktuálny návod.