

# UNO TINTE BASE

VODOU RIEDITEĽNÁ FARBA S VYSOKOU UMÝVATEĽNOSŤOU SO ZÁKLADNÝMI ODTIEŇMI PRE EXTERIÉR A INTERIÉR  
séria 411P

## POPIS

UNO TINTE BASE je vodou riediteľná farba s vysokou umývateľnosťou na báze vinylových živíc vo vodnej emulzii, odolných na zásadité prostredie omietok, a pigmentov, ktoré odolávajú svetlu a poveternostným podmienkam.

UNO TINTE BASE má dobrú odolnosť voči umývaniu a otieraniu, vynikajúcu kryciu schopnosť, jednoduché použitie a dobrú dilatáciu.

UNO TINTE BASE, použiteľný ako základný odtieň alebo základný tónovací odtieň, je predovšetkým vhodný na ochranu a dekoráciu stenových povrchov v interiéri a na maľovanie dosiek sadrokartónu, používaných na miestach, kde sa vyžaduje veľké farebné spektrum.

## INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Vhodný na:

- Nové a staré omietky na báze vodných pojív.
  - Povrchy z betónu.
  - Povrchy zo sadry a sadrokartónu.
  - Staré nátery a vrstvy organickej alebo minerálnej povahy, suché, celistvé, savé a súdržné.
  - Konglomeráty rôznej minerálnej povahy s podmienkou, že pohlcujú vlhkosť. Povrchy sa vhodne pripraví podľa pokynov odseku PRÍPRAVA PODKLADU.
- Nepoužívať na čerstvé a tendenčne zásadité podklady, ponechať primeraný čas na vyzretie, spravidla štyri týždne.

## TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Povaha pojíva: kopolymér vinylu kyseliny versatikovej vo vodnej disperzii
- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,3 - 1,5 kg/l (podľa odtieňa).
- Viskozita v čase balenia UNI 8902: 30000-40000 cps pri 25 °C (rotačný viskozimeter Brookfield) podľa odtieňa
- Odolnosť na umývanie UNI 10560: >5000 cyklov, vynikajúca
- Lesk UNI EN ISO 2813: 5-10, matný
- Odolnosť na zásady UNI 10795: odolný
- Zasychanie (pri 25 °C a 65% relatívnej vlhkosti): na dotyk za 30 min.; možnosť naniesť ďalšiu vrstvu po 4 hodinách.

## PRÍPRAVA PODKLADU

- Skontrolovať, či je podklad správne suchý a vyzretý. V prípade potreby vykonať obnovu alebo spevnenie pomocou špeciálnych produktov.
- Pri výskyte plesní ošetriť povrch čistiacim prostriedkom COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333. Na ochranu múra pred tvorbou plesne pridávať do produktu dezinfekčný prostriedok COMBAT 111 kód 4810111 pri použití v exteriéri alebo COMBAT 444 kód 4810444 pri aplikáciách v interiéri.
- Odstrániť pomocou kefovania alebo pomocou umývania prípadné výkvety a odlupujúce sa staré nátery. Úplne odstrániť prípadné nadvihnuté vrstvy vápennej alebo temperovej maľovky.
- Odstrániť nánosy prachu, smogu a iných nečistôt pomocou kefovania.

Povrchy z omietky, sadry a sadrokartónu:

- V interiéri vyrovnať nerovnosti podkladu a ošetriť diery, praskliny, pukliny a preliačiny s TAMSTUCCO 9400006/9410110; skleneným brúsnym papierom obrúsiť tmelenia a záplaty.
  - Vytmeliť pukliny vhodnými tmelmi.
  - Urobiť prípadné zarovnania na omietke pomocou RASAMIX 9440160 alebo BETOMARC 9450150 alebo RASOMARC 9500150 podľa typu podkladu.
  - Na čistý a suchý povrch naniesť:
- V interiéri jednu vrstvu IDROFIS 4700006, akrylového, vodou riediteľného, stenového fixačného prostriedku, alebo mikronizovaný fixačný prostriedok bez rozpúšťadiel ATOMO 8840001. Na sadrokartón naniesť špeciálny izolačný prostriedok PREPARA 4710019, izolačný prostriedok s pigmentom. V exteriéri alebo v interiéri pri výskyte tenkých vrstiev starých zvetraných temperových maľoviek alebo náterov, jednu vrstvu stenového fixačného izolačného prostriedku s rozpúšťadlom ISOMARC 4410111 alebo mikronizovaného fixačného prostriedku bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.
- Potom naniesť UNO TINTE BASE.

Povrchy z betónu:

- Odstrániť slabo priľnavé štrukturálne časti betónu.
  - Kovové prúty armatúry, ktoré vyčnievajú na povrch, sa dôkladne okefujú a ošetrí pomocou BETOXAN PRIMER 9490125, cementové pasivačné mlieko.
  - Obnoviť chýbajúce časti maltovým lepidlom BETOXAN 400 alebo BETOXAN 300, nezmršťovacou, tixotropickou maltou spevnenou vláknami 9490140/0130; vykonať záverečné vyhladenie s BETOXAN 200, zarovnávacím nezmršťovacím prostriedkom, odolným proti nasýteniu oxidom uhličitým 9490120.
  - Na čistý a suchý povrch naniesť:
- V interiéri jednu vrstvu IDROFIS 4700006, akrylový, vodou riediteľný, stenový fixačný prostriedok, alebo mikronizovaný fixačný prostriedok bez rozpúšťadiel ATOMO 8840001.
- V exteriéri alebo v interiéri pri výskyte tenkých vrstiev starých zvetraných temperových maľoviek alebo náterov, jednu vrstvu stenového fixačného izolačného prostriedku s rozpúšťadlom ISOMARC 4410111 alebo mikronizovaného fixačného prostriedku bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.
- Potom naniesť UNO TINTE BASE.

\*(Riedenie izolačného prostriedku a nanášané množstvo závisia od savosti podkladu a stanovujú sa pomocou predbežných skúšok na danom podklade - Pozri príslušný technický list).

## NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky prostredia a podkladu:  
Teplota prostredia: Min. +8 °C / Max. +35 °C  
Relatívna vlhkosť prostredia: <75%  
Teplota podkladu: Min. +5 °C / Max. +35 °C  
Vlhkosť podkladu: <10%  
Vyhnúť sa aplikácii pri priamom slnečnom žiarení.
- Po nanesení musia byť povrchy v exteriéri chránené pred dažďom a vlhkosťou až do úplného vyschnutia produktu, ku ktorému obvykle (pri 20 °C) dôjde po asi 48 hodinách.

# UNO TINTE BASE

VODOU RIEDITEĽNÁ FARBA S VYSOKOU UMÝVATEĽNOSŤOU SO ZÁKLADNÝMI ODTIEŇMI PRE EXTERIÉR A INTERIÉR  
séria 411P

- Náradie: štetec, valček, vzduchové striekacie zariadenie a striekacie zariadenie airless.
- Počet vrstiev: 2 vrstvy.
- Riedenie: prvá a druhá vrstva max. 20 % vodou.
- Pri aplikáciách so striekacími zariadeniami airless závisí riedenie od použitého zariadenia a prevádzkového tlaku.
- Čistenie náradia sa vykonáva vodou hneď po použití.
- Približná výdatnosť: 9-12 m<sup>2</sup>/l na vrstvu a vzťahuje sa na použitie na hladké a stredne savé podklady. Je vhodné stanoviť skutočnú výdatnosť predbežnou skúškou na danom podklade.

## ZAFARBENIE

Produkt je dostupný v odtieňoch vzorkovnice. Odtiene odvodené zo základov P100 žltá sole, P182 červená ducale a P186 oranžová, majú obmedzenú odolnosť voči svetlu, preto sa neodporúča použitie na aplikácie v exteriéri.

Pri používaní rôznych výrobných šarží sa odporúča zmiešať navzájom jednotlivé šarže, aby sa zabránilo miernym rozdielom v tónovaní.

Pri zásahoch vonku je dobrým zvykom používať vždy materiál tej istej výroby od jednej hrany po druhú hranu. Pri prácach, pri ktorých z dôvodu vyššej moci je nevyhnutné pokračovať na stene s novou výrobou, nerobiť hraničiace spojenie odtieňov. Na zosúladenie používať prípadné prerušenia plynulosti plochy, rímsy, hrany, dutiny alebo iné.

## USKLADNENIE

Maximálna teplota skladovania: +30 °C

Minimálna teplota skladovania: +5 °C

Produkt je vhodné použiť do 2 rokov od dátumu výroby, ak je skladovaný v originálnych, neotvorených baleniach a vo vhodných teplotných podmienkach.

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. A/a: matné nátery na steny a stropy v interiéri (gloss<25@60°) (na báze vody): 30 g/l (2010)

Kat. A/c: farby na steny v exteriéri s minerálnym podkladom (na báze vody): 40 g/l (2010)

UNO TINTE BASE Obsahuje max.: 30 g/l VOC

Používať produkt podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem; po použití neponechávať obaly roztrúsené po okolí, nechať zvyšky dobre vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Uchovávať mimo dosahu detí. Používať iba na dobre vetranom mieste. V prípade kontaktu s očami okamžite vymývať veľkým množstvom vody. V prípade požitia ihneď vyhľadať lekára a ukázať mu obal alebo štítok. Nezahadzovať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do okolia.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

## HESLO TEXTU

Vodou riediteľná farba s vysokou umývateľnosťou pre exteriér v silných odtieňoch.

Aplikácia, na vopred pripravený podklad, vodou riediteľnej

farby s vysokou umývateľnosťou UNO TINTE BASE séria 411P, na báze živíc vinylu kyseliny versatikovej vo vodnej disperzii, ktorá má umývateľnosť podľa normy UNI 10560 viac ako 5000 cyklov, v aspoň dvoch vrstvách v množstvách stanovených podľa savosti podkladu. Dodávka a pokládka materiálu € ..... na m<sup>2</sup>.

*Il SAN MARCO GROUP garantisce, che informazioni uvedené v tomto technickom liste zodpovedajú najlepšej skúsenosti, technickým a vedeckým poznatkom, v každom prípade však nepreberá zodpovednosť za dosiahnutý výsledok, pretože podmienky pri aplikácii sú mimo kontrolu. Odporúča sa overiť vhodnosť a efektívnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahrádza akýkoľvek list predchádzajúci.*