



NORD[®]
RESINE

KATALOG VÝROBKŮ

IMPREGNAČNÍ PŘÍPRAVKY PRO BAZÉNY



IMPREGNAČNÍ
PŘÍPRAVKY
PRO BAZÉNY

NORPHEN POOL

Epoxidový nátěr pro bazény.

NORPHEN POOL je dvousložkový přípravek, který se připravuje k použití bezprostředně před aplikací smícháním dvou složek pomocí mechanického mixéru. Před jeho nanesením se ujistěte, zda teplota okolního prostředí odpovídá hodnotám stanoveným v technickém listě (+10 °C-+30 °C); je-li příliš chladno, je třeba okolní prostředí zahřát (jedná-li se o krytý bazén); je-li příliš horko, namíchejte malé množství produktu a zvažte jeho jednotlivé složky.

LZE NANÁŠET NA:

- NORDCEM (ošetření zabraňující průniku vody zvenčí) nejprve jeden nátěr přípravkem NORPHEN W 3 do 24 h;
- NORPHEN W 3 (přípravek na vyhlazování povrchu);
- Cementopískovou omítku nebo na lité beton hlazený pomocí přípravku GROVE RASANTE.

OBLAST POUŽITÍ

Jako netoxický finální nátěr betonových i kovových bazénů.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Nalijte NORPHEN POOL složku B do složky A, důkladně míchejte pomocí mechanického mixéru a (v případě nutnosti) zředte produkt ředidlem NORPHEN SOLVENTE. Nanášejte válečkem, štětkou nebo postříkáním.

PRŮMĚRNÁ SPOTŘEBA

Od 0,6 do 1 kg/m² ve 3-4 nátěrech.

BALENÍ

Po 3 kg. Po 12 a 30 kg.



NORPHEN POOL FINITURA

Dvousložkový povrchový nátěr pro bazény.

NORPHEN POOL FINITURA je dvousložkový přípravek na bázi alifatických polyuretanů; při nanesení na vrstvu epoxidového nátěru jej chrání a zvyšuje jeho trvanlivost.

OBLAST POUŽITÍ

Jako finální ochranný nátěr bazénových povrchů, ošetřených přípravkem NORPHEN POOL.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Nalijte složku B přípravku NORPHEN POOL FINITURA do složky A, důkladně a dostatečně dlouho míchejte a naneste na nátěr NORPHEN POOL jednu vrstvu přípravku; předtím povrch lehce vyčistěte drátěnkou nebo brusným papírem zrnitosti 180.

PRŮMĚRNÁ SPOTŘEBA

0,15 kg/m².

BALENÍ

Po 3 kg.

Po 9 kg.



Doporučení Nord Resine

Řada přípravků NORPHEN POOL - NORPHEN POOL FINITURA zajišťuje vynikající a trvalou impregnaci bazénů, fontán a kontejnerů umístěných na viditelných místech a určených k uchování vody, a to i chlorované.

Často se používá ve spojení s dalšími přípravky, určenými k povrchové úpravě bazénů (např. k ošetření dna bazénů, jehož stěny jsou obloženy keramickými mozaikami nebo dlaždicemi), kdy je třeba docílit esteticky přijatelného a dekorativního povrchu, jež nebude vyžadovat pravidelnou údržbu.

EASY COLOR

Barevné pigmenty ve speciální matrici k dekoraci bazénů

EASY COLOR zastupuje řadu produktů s možností výběru barvy (RAL, NCS atd.), vyvinutých speciálně pro dekoraci bazénů.

Umožňují nanést značně silnou tloušťku nátěru na povrch, jež je poté vystaven dlouhodobému působení chlorované vody a častému ošetřování a čištění.

OBLAST POUŽITÍ

Jako výtvarná dekorace bazénů, nádrží, sprch, van, vnějších povrchů obecně, u nichž je vyžadována zvýšená chemická a mechanická odolnost.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Připravte povrch s použitím řady přípravků, doporučených techniky firmy Nord Resine. Na hladký povrch opatřený základním nátěrem lze aplikovat dekoraci a následný finální povrchový nátěr přípravkem NORPHEN POOL FINITURA.

PRŮMĚRNÁ SPOTŘEBA

Dle potřeby.

BARVY

Bez omezení.

BALENÍ

Dle potřeby.



NORPHEN W 3 COLORATO

Základní hladicí přípravek pro bazénové nátěry.

NORPHEN W 3 COLORATO je tříložkový systém, který se připravuje k použití bezprostředně před aplikací smícháním nejprve dvou tekutých složek (A a B) a následně přidáním třetí složky, která se přimíchá do směsi, přičemž vzniklou směs je třeba důkladně promíchat. Připravená směs je hustá a pastovitá, velmi hebká a snadno aplikovatelná pomocí stěrky.

OBLAST POUŽITÍ

Používá se jak k přípravě dna před případnou dekorací pomocí přípravku EASY COLOR, tak jako impregnační barevný nátěr určený k finální povrchové úpravě s použitím přípravku NORPHEN POOL FINITURA při realizaci bazénových nátěrů s vysokou estetickou hodnotou.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Po přípravě povrchů v souladu s nejnovějšími poznatky v oboru bazénových nátěrů se přípravek NORPHEN W 3 COLORATO aplikuje v několika vyhlazovacích a vyrovnávacích nátěrech, dokud nebude dosaženo spotřeby materiálu zhruba 1,5-2,0 kg/m². V případě nerovnosti vyhlazujte povrch mezi jednotlivými nátěry pomocí abrazivní drátěnky.

PRŮMĚRNÁ SPOTŘEBA

1,5-2,0 kg/1 m² plochy.

BALENÍ

10 kg sada (A+B+C).

Balení po 20 kg.



Doporučení Nord Resine

Je-li nutné aplikovat dvoubarevný povrchový nátěr, je vhodnější, aby světlejší barva byla použita jako poslední vrstva nátěru.

