

101.03 DYAQUARZ ANTI-ALGA

1/2

Akrylátový matný fasádní nátěr s přísadou siloxanů a přísadou zamezující růstu řas

1) Použití a vlastnosti

DYAQUARZ ANTI-ALGA je vodou ředitelný nátěr na akrylové bázi s přísadou siloxanů s obsahem křemenné moučky, která nátěru dodává matný, mírně drsný povrch.

Materiál se vyznačuje vynikající odolností vůči alkalické povaze podkladu a zvětrávání. Produkt je tvořen akrylovými kopolymerem s přísadou siloxanové pryskyřice, křemennou moučkou o zrnitosti 0,040-0,070 mm, mikročásticemi slídy (s destičkovou strukturou) a kaolínů. Je účinný proti pronikání a růstu řas.

2) **Vydatnost:** 10 m²/l na jednu vrstvu

3) **Barva a tónování:** bílá, lze dobarvovat do barev dle vzorníku NCS, Centri Storici a za použití spektrofotometru je možnost natónování barvy dle potřeby

4) **Způsob nanášení:** štětka, váleček s vlasem, nástřík

5) Příprava podkladu

Natíraný povrch musí být soudržný, zbavený prachu a případných nečistot.

Nové vápenocementové podklady a vápenocementové vysprávky musí být suché a nejméně 4 – 6 týdnů vyztřelé.

U nově provedených omítek použijeme transparentní penetrační nátěr Isoacril ředěný v poměru jeden díl Isoacrilu a 4 – 7 dílů vody, nebo probarvený penetrační nátěr Vega

U starších a spráskujících omítek použijeme transparentní penetrační nátěr Clorfix ředěný ředidlem DS-50 v poměru jeden díl Clorfixu a ½ - 1 díl ředidla DS-50, nebo probarvený penetrační nátěr Clorfix s přísadou 20 – 40 % ředidla DS-50

6) Zpracování a ředění

Po nanesení a proschnutí penetračního nátěru aplikujte dva nátěry materiálu Dyaquarz. Druhý nátěr aplikujte po 8 až 12 hodinách. První nátěr ředte přísadou 15 – 20% vody, druhý nátěr přísadou 5 -10% vody.

POZNÁMKA: Rychlost zasychání závisí do značné míry na vlhkosti vzduchu, méně na teplotě! Chraňte čerstvě nanesený produkt před deštěm, rosou, mlhou a mrazem, dokud nedojde k jeho úplnému zaschnutí (24–36 hodin).

Teplotní a vlhkostní omezení pro aplikaci: teplota v rozmezí +5°C až +35°C , aplikovanou plochu chraňte před přímým sluncem. Relativní vlhkost vzduchu: do 80 %

7) **Balení:** nádoby o objemu 15 l



Technologické postupy při aplikaci daného produktu uvedené v tomto technickém listu jsou výsledkem praktického ověřování materiálů výrobcem s cílem dosáhnout optimálního výsledku a zachování deklarovaných vlastností výrobku. Naše společnost nabízí odborné poradenství. Doporučujeme této službě využít, protože v případě nedodržení technologických postupů uvedených v technickém listě a volby nevhodného materiálu nepřebírá naše společnost žádnou zodpovědnost.

Tento technický list doplňuje a nahrazuje všechna předchozí vydání, výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků. Datum posledního přepracování v zahraničí uvedeno v textu technického listu.

Výrobce: UNIVER Italiana s.p.a., Via Monte Rosa 7, 28010 Cavallirio (Novara), Italy

Generální zastoupení a dovoz pro ČR: DOMUS AUREA a.s., Růžová 280, 252 29 Dobříšovice-Lety, Praha-západ

101.03 DYAQUARZ ANTI-ALGA

2/2

8) Technické údaje

Specifická hmotnost:	1,56 – 1,59 kg/l
Zrnitost křemenného plniva:	0,040 – 0,070 mm
Obsah netěkavých látek:	71,04%
pH:	8,5-9,5
Omyvatelnost:	přes 6.000 cyklů

9) Skladovací podmínky

Skladovací teplota min + 5 °C, max + 40 °C

Životnost v původním obalu 12 měsíců

Skladovat v uzavřených původních obalech na větraném místě, chráněném před mrazem. Nevylévejte zbytky do kanalizace, povrchových vod nebo na zem.

Prázdné obaly likvidovat podle předpisů.



Technologické postupy při aplikaci daného produktu uvedené v tomto technickém listu jsou výsledkem praktického ověřování materiálů výrobcem s cílem dosáhnout optimálního výsledku a zachování deklarovaných vlastností výrobku. Naše společnost nabízí odborné poradenství. Doporučujeme této službě využít, protože v případě nedodržení technologických postupů uvedených v technickém listě a volby nevhodného materiálu nepřebírá naše společnost žádnou zodpovědnost.

Tento technický list doplňuje a nahrazuje všechna předchozí vydání, výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků. Datum posledního přepracování v zahraničí uvedeno v textu technického listu.

Výrobce: UNIVER Italiana s.p.a., Via Monte Rosa 7, 28010 Cavallirio (Novara), Italy

Generální zastoupení a dovoz pro ČR: DOMUS AUREA a.s., Růžová 280, 252 29 Dobříchovice-Lety, Praha-západ