

ÚDAJE O VÝROBKU : THERMALDRY STOP VLHKOSTI

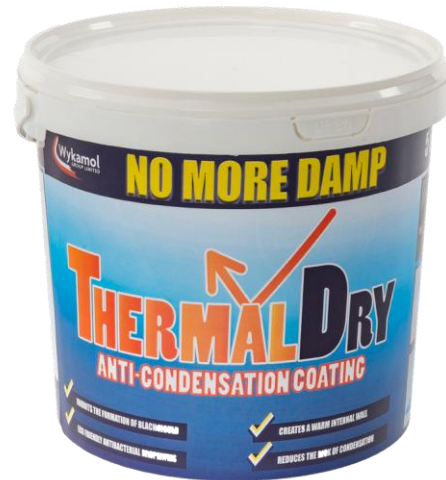
Vydanie 1 (2017 08)
ACTDS03

POPIS PRODUKTU

Náter ThermalDry STOP VLHKOSTI je disperzia styren-akrylátového kopolyméru riediteľná vodou, ktorá je termoizolačná a vodeodolná. ThermalDry STOP VLHKOSTI obsahuje mikro-technológiu vo forme dutých sklenených zrníček o veľkosti 50um (micrometer), s odolnosťou nárazu 500 psi.

Duté sklenené mikro zrníčka fungujú ako mini 'termoska' a odrážajú tepelnú energiu od stien, čím zabraňujú kondenzácii vody a následnému vzniku plesní.

Náter ThermalDry STOP VLHKOSTI prispieva k zvyšovaniu teploty stien a tým zamedzuje roseniu a kondenzácii pary.



POUŽITIE

- Kúpeľne
- Domáce dielne
- Kuchyne
- Preklady okien a dvier, kde sa vytvárajú chladné miesta
- Studené steny a stropy
- Použitie v priemysle

VÝHODY

- ✓ **NÁTER JE VODEODOLNÝ, STENY SÚ NA DOTYK TEPLÉ**
- ✓ **ZABRAŇUJE TVORBE ŠKODLIVÝCH PLESŇÍ**
- ✓ **VHODNÝ NA VŠETKY DRUHY INTERIÉROVÝCH STIEN- OBZVLÁŠŤ STENY SMERUJÚCE K EXTERIÉRU, KÚPEĽNE A KUCHYNE**
- ✓ **O 60% DLHŠIA DOBA VYZRÁŽANIA PARY NA STENÁCH**
- ✓ **ZVYŠUJE ŽIVOTNOSŤ FARBY STIEN A TAPIET**
- ✓ **MOŽNOSŤ NÁNOSU FARBY ALEBO TAPIETY NA OŠETRENÉ MIESTO BEZ ZNÍŽENIA JEHO EFEKTÍVNOSTI**
- ✓ **ANTIBAKTERIÁLNE VLASTNOSTI**
- ✓ **TEPLÝ VZDUCH SA ODRÁŽA SPAŤ DO MIESTNOSTI, NIE JE POHLTENÝ STUDENÝMI STENAMI ČIM SA ZVYŠUJE CELKOVÁ TEPLOTA**

VLASTNOSTI

Technické údaje	
Farba	biela
Hustota	0.77 kg/m ³
Potrebný počet náterov	2
Doba schnutia	2-4 hodiny
Minimálna teplota pri aplikácii	5°C
Maximálna teplota pri aplikácii	30°C

PRÍPRAVA PODKLADOVEJ PLOCHY

Z povrchu najskôr odstráňte plesne prípravkom na čistenie NO MORE MOULD MCS1. Zbavte steny náterov, tapiet a masných olejových škvŕn. Pred začatím aplikácie vyplňte praskliny a nechajte stuhnúť.

Pri nánose náteru na plastové a kovové povrchy sa doporučuje najskôr podkladovú plochu otestovať.

ZARÁBANIE NÁTERU

Po otvorení nádoby prostriedok jemne premiešajte, aby sa bublinky rovnomerne rozvinuli. **NEPOUŽÍVAJTE** mechanickú miešaciu tyč, ktorá by mohla poškodiť sklenené zrníčka.

APLIKÁCIA

Náter ThermalDry STOP VLHKOSTI sa nanáša jednoducho štetcom alebo valčekom. Odporúčaný čas schnutia medzi nánosmi je 2-4 hodiny. Potrebné 2 nátery.

WYKAMOL spol. s r. o.

Unit 3, Boran Court, Network 65 Business Park, Hapton, Burnley, Lancashire BB11 5TH

Tel: 0845 400 6666 Fax 0845 400 3333

Website: www.wykamol.com email: info@wykamol.com

ÚDAJE O PRODUKTE : THERMALDRY STOP VLHKOSTI

Vydanie 1 (2017 08)
ACTDS03

APLIKÁCIA

ThermalDry STOP VLHKOSTI nie je vhodné nanášať pri teplote nižšej ako 5°C a vyššej ako 30°C.



TRVANLIVOSŤ

12-mesačná životnosť pri správnom skladovaní bez otvorenia a porušenia.

ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Ďalšie informácie a rady vám poskytne technické oddelenie spoločnosti Wykamol. Leták s údajmi o bezpečnosti je dostupný na vyžiadanie.

VYTVRDZOVANIE

Medzi nánosom prvej a druhej vrstvy ThermalDry STOP VLHKOSTI ponechajte 2-4 hodiny a nakoniec aplikujte konečnú úpravu.

ČISTENIE NÁRADIA

Z dôvodu nežiaduceho vplyvu sklenených zrníkov na životné prostredie, starostlivo zabaľte náradie na nanášanie náteru Thermaldry do uzatvárateľného vreca a vyhodďte. Tak isto postupujte aj pri plechovej nádobe výrobku Thermaldry. Odpad zaneste do špeciálnych zberných surovín v súlade s miestnymi, regionálnymi, národnými a medzinárodnými nariadeniami.

VEĽKOSŤ BALENIA A KRYTIE

Balenie:
2.5 l a 5 l
Krytie:
4-5 m²/ liter, v závislosti od pórovitosti podkladu.

SKLADOVANIE

Neskladujte na podlahe. Uchovávajte v suchom prostredí mimo mrazu a pri teplote 10°C - 30°C.

WYKAMOL spol. s r. o.

Unit 3, Boran Court, Network 65 Business Park, Hapton, Burnley, Lancashire BB11 5TH

Tel: 0845 400 6666 Fax 0845 400 3333

Website: www.wykamol.com email: info@wykamol.com