

## LIST S ÚDAJI O VÝROBKU: WARMCOAT

Vydání 1 (2017 08) ACTDS03

### POPIS VÝROBKU

WARMCOAT je styren-akrylový kopolymerový disperzní nátěr na vodní bázi, který má reflexní vlastnosti a odpuzuje vodu. WARMCOAT zahrnuje mikrotechnologii ve formě dutých skleněných kuliček o velikosti 50 µm a pevnosti v tlaku 500 psi.

Duté skleněné mikrokuličky fungují jako miniaturní termoska, protože odrážejí tepelnou energii od stěn a brání kondenzaci vody.

Fungují tedy jako prevence proti tvorbě vlhkosti na stěnách, a tedy inhibují růst plísní.

WARMCOAT také zvyšuje teplotu stěny, čímž snižuje „rosný bod“ nebo teplotu, při níž dochází ke kondenzaci.

### TYPICKÉ POUŽITÍ

- Koupelny
- Technické místnosti
- Kuchyně
- Prostory oken a dveří, které vytvářejí chladná místa
- Studené zdi a stropy
- Průmyslové aplikace

### VÝHODY

- ✓ **NÁTĚR JE ODOLNÝ VODĚ, KDYŽ USCHNE A KDYŽ STĚNY JSOU TEPLÉ NA DOTYK**
- ✓ **ZAMEZUJE TVORBĚ ČERNÉ PLÍSNĚ A DALŠÍCH ŠKODLIVÝCH PLÍSNÍ**
- ✓ **VHODNÝ PRO VŠECHNY DRUHY VNITŘNÍCH STĚN – ZEJMÉNA TAKÉ PRO VNĚJŠÍ STĚNY, KOUPELNY A KUCHYNĚ**
- ✓ **POTRVÁ AŽ O 60 % DÉLE, NEŽ SE NA STĚNÁCH OBJEVÍ KONDENZACE**
- ✓ **ZVYŠUJE ŽIVOTNOST VAŠEHO VYBRANÉHO NÁTĚRU NEBO TAPETY**
- ✓ **LZE PŘETŘÍT NEBO PŘETAPETOVAT LIBOVOLNÝM MATERIÁLEM, ANIŽ BY DOŠLO KE SNÍŽENÍ JEHO EFEKTIVNOSTI**
- ✓ **ANTIBAKTERIÁLNÍ VLASTNOSTI**
- ✓ **TEPLÝ VZDUCH SE ODRÁŽÍ ZPĚT DO MÍSTNOSTI, NENÍ ABSORBOVÁN STUDENÝMI STĚNAMI, TÍM SE CELKOVĚ ZVYŠUJE TEPLOTA V MÍSTNOSTI**



### VLASTNOSTI

| Technické údaje                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| Barva                                 | Bílá                   |
| Smíšená hustota                       | 0,77 kg/m <sup>3</sup> |
| Počet potřebných nátěrů               | 2                      |
| Doba schnutí                          | 2–4 hodiny             |
| Minimální teplota pro nanášení nátěru | 5 °C                   |
| Maximální teplota pro nanášení nátěru | 30 °C                  |

### PŘÍPRAVA POVRCHU PODKLADOVÉHO MATERIÁLU

Povrch zbavte plísní doporučeným výrobkem na jejich vyhubení. Odstraňte veškeré zbytky nátěrů a tapet, mastnotu a olejové skvrny. Jakékoli praskliny musí být vyplněny prostředkem určeným k vyplňování trhlin. Nechte tyto výplně dostatečně dlouho před zahájením natírání tuhnout.

V případě nanášení nátěru na plastový nebo kovový povrch nejdříve použijte základní nátěr s ESP

### MÍCHÁNÍ

Po otevření plechovky nátěrový materiál opatrně promíchejte, aby se zajistilo rovnoměrné rozptýlení skleněných bublin.

**NEPOUŽÍVEJTE** mechanické míchadlo, protože by mohlo dojít k poškození skleněných kuliček.

### APLIKACE NÁTĚRU

WARMCOAT je navržen pro snadné nanášení štětkou nebo válečkem.

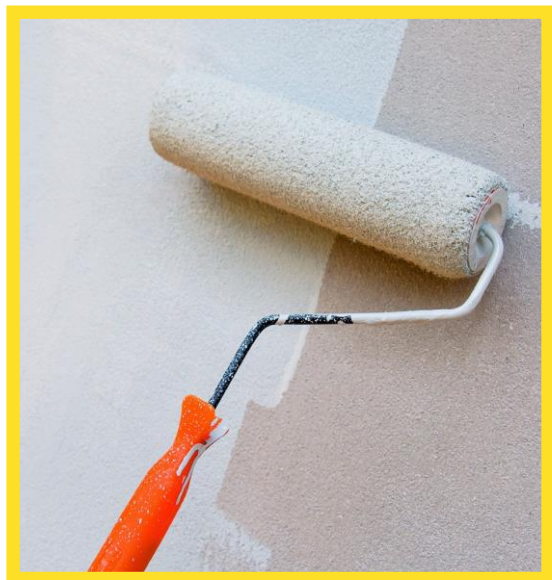
Mezi nanášením nátěrů počkejte 2–4 hodiny. Je nutné nanést dvě vrstvy.

## LIST S ÚDAJI O VÝROBKU: WARMCOAT

Vydání 1 (2017 08) ACTDS03

### PODMÍNKY APLIKACE NÁTĚRU

WARMCOAT nenanášejte, pokud je teplota nižší než 5 °C nebo vyšší než 30 °C.



### SKLADOVATELNOST

12 měsíců, pokud jsou nádoby neotevřené, nepoškozené a správně skladované.

### ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Další informace a doporučení vám poskytnou pracovníci společnosti CORRO BOHEMIA s.r.o., kde si můžete vyžádat konzultaci k údajům v bezpečnostním listu, který je k dispozici na vyžádání.

### VYTVRZOVÁNÍ

Před nanášením druhého nátěru WARMCOAT počkejte 2–4 hodiny, stejně tak před nanášením vybrané povrchové vrstvy.

### VYBAVENÍ PRO ČIŠTĚNÍ

Vzhledem k dopadu, který mohou mít skleněné kuličky na životní prostředí, doporučujeme vybavení použité k nanášení WARMCOATU vložit do sáčku, sáček uzavřít a předat k řádné likvidaci. Totéž musí být provedeno s nádobou, která obsahuje WARMCOAT. Předměty určené k likvidaci musí být zlikvidovány v souladu s místními, regionálními, národními nebo mezinárodními předpisy.

### VELIKOST BALENÍ A DRUH UZÁVĚRU

| Popis výrobku | Kód     | Velikost balení | Typická velikost plochy nátěru |
|---------------|---------|-----------------|--------------------------------|
| WARMCOAT*     | THAMW5L | 5 litrů         | 20–25 m <sup>2</sup> *         |

\* plocha nátěru po aplikaci dvou nátěrů.

### SKLADOVÁNÍ

Skladujte mimo zemi a v suchu, bez mrazu, při teplotě od 0 °C do 30 °C.