

## Termoaktívna stierková omietka.

# Stelaxtherm

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>ZLOŽENIE:</b>       | Zmes plnív vo vodnej disperzii polyvinylacetátu a termo-keramického plniva s prímiesou aditív.  |
| <b>POUŽITIE :</b>      | Na vnútorné ošetrovanie obvodových stien a stropov bytov, panelových domov, chát, objektov so sezónnym využitím a pod.. Určená na takmer všetky druhy podkladov ako sú betón, sádrové a vápennocementové omietky, sádrokartón, prefabrikované panely, drevotrievkové panely a pod.. Veľmi vhodné pre chalupy, chaty, garáže, kancelárie, reštaurácie, nemocnice, hotely a penzióny, úrady ako aj do priemyselných temperovaných hál.  |
| <b>VLASTNOSTI:</b>     | Zvyšuje povrchovú teplotu steny.<br>Zabraňuje tvorbe plesni.<br>Zabraňuje prestupu chladu do miestnosti a úniku tepla z miestnosti.<br>Zabraňuje vzniku tepelných mostov.<br>Steny v miestnosti sú príjemne teplé na dotyk.<br>Zaisťuje úspory energie vo vykurovanom a klimatizovanom objekte čím znižuje aj náklady na ich prevádzku.<br>Zabezpečuje rovnomernejšie rozloženie tepla v miestnosti.<br>Výborná príľnavosť k podkladu.<br>Po premiešaní a prípadnom doriedení vodou okamžite k použitiu.<br>Paropriepustná. |
| <b>FAREBNÝ ODTIEŇ:</b> | Biely s možnosťou tónovania   |
| <b>NANÁŠANIE:</b>      | Antikorovou stierkou – hladítkom.<br>Striekaním – zriediť vodou podľa striekacieho zariadenia, tryska priemer 3 mm, tlak do 5 bar.<br>Maliarskym valčekom – zriediť vodou podľa potreby.  |
| <b>PODKLAD:</b>        | Podklad musí byť rovný, vyzretý, pevný, bez trhlín, prachu, mastnoty ako i bez voľne oddeliteľných častí a starých maľoviek. Pre zaistenie najlepšej príľnavosti k podkladu a zamedzenie rýchleho vyschnutiu sa doporučuje podklad napenetrovať penetračným náterom Final pen, Final Pen+, ktorý je možné natónovať.  |
| <b>SPRACOVANIE:</b>    | Je nutné dokonalé rozmiešanie zmesi do homogénneho stavu na malých otáčkach miešadla zo špirálovým nástavcom tak, aby nedošlo k poškodeniu plniva.<br>Nerezovým hladítkom je možné ihneď nanášať na pripravený podklad v hrúbke min. 0,5 mm a max. 2 mm.<br>Po zaschnutí nerovnosti ľahko zabrusiť brusnou mriežkou alebo zarovnať rubenovým hladítkom tak, aby ostala zachovaná povrchová vrstva 0,5 – 1,5 mm.<br>Maliarskym valčekom sa nanáša min. v 2 vrstvách do min. hrúbky 0,5 mm.                                   |

Pri aplikácii striekaním StelaxTherm zriediť podľa striekacieho zariadenia, použiť trysku o priemere 3 mm a tlak max. do 5 barov. Pri vyššom tlaku hrozí poškodenie plniva.  
Konečnú úpravu možno urobiť maliarskou farbou FINAL LS alebo FINAL l.s. Ag+ prípadne bežnými maliarskymi farbami.  
Doporučená aplikačná hrúbka cca 1,5 – 2 mm.

**VÝDATNOSŤ:**

cca 1 liter/m<sup>2</sup> pri hrúbke 1mm

**DOBA SCHNUTIA:**

1 - 4 hod. pri vrstve cca 1 mm, teplote 20°C a vlhkosti vzduchu 60%. Úplné vyzretie 24 hod..

**ČISTENIE:**

Nádoby, náradie a nástroje znečistené stierkou StelaxTherm je potrebné po použití umyť vodou. Rovnako je potrebné ihneď umyť všetky vstavané prvky, ako sú obklady, okná a pod..

**LIKVIDÁCIA ODPADOV A OBALOV:**

Obal po vyčistení likvidovať ako druhotnú surovinu. Zbytok StelaxThermu odkladať na miesto určenom obcou k odkladaniu komunálneho odpadu.

**BEZPEČNOSŤ (P-vety):**

P233 – Nádobu uchovávať tesne uzavretú.  
P262 – Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou.  
P281 – Používajte predpísané osobné ochranné prostriedky.  
P411 – Uchovávať pri teplotách od +5°C do +30°C

**UPOZORNENIE:**

Chrániť pred mrazom, priamym slnečným žiarením a vykurovacími zariadeniami.

Nesmie sa nanášať pri teplote podkladu a okolia pod +5°C a nad +30°C.

**Miešať miešadlom pri nízkych otáčkach.**

**ZÁRUČNÁ DOBA:**

24 mesiacov od dátumu výroby

Odporúčanie pre spracovanie a použitie vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov. Vzhľadom k množstvu aplikačných metód a používania, nemožno z týchto informácií odvodzovať právne záväzky.