

## INSOFLOOR

### 1. IDENTIFIKÁCIA VÝROBKU A SPOLOČNOSTI

1.01 Kód výrobku:	INFL
.....:	InsOfloor
1.02 Názov produktu:	InsOfloor Thermal Primer
1.03 Synonymá:	Thermilate Technologies Ltd.
1.04 Výrobca/dodávateľ:	Jednotka 48
1.05 Adresa:	Vtáky Royd Lane BRIGHOUSE West Yorkshire HD6 1NG
	Prevádzkový riaditeľ
1.06 Kontakt:	0845 680 6124
1.07 Telefónne číslo:	

### 2. POPIS

Vysokokvalitný základný náter na báze akrylových kopolymérov na báze vody na tmelenie, lepenie, spevňovanie a tepelnú izoláciu betónu, tehál, stavebných blokov, stenových dosiek, parkiet a kobercov. Jeho zloženie obsahuje mikroizolačnú technológiu Thermilate Technologies, ktorá izoluje a znižuje náklady na energiu v horúcom aj chladnom podnebí tým, že znižuje nároky na vykurovanie a chladenie. Tento výrobok je vyvinutý aj na zvýšenie účinnosti systémov podlahového vykurovania.

Kľúčové vlastnosti:

- Šetrite energiu vďaka jedinečnej mikroizolačnej technológii Thermilate. Minimálne dva nátery aplikáciou mokré na mokré je potrebná technika.
- Dobré prífne k rôznym povrchom.
- Vysoká lepiaca a spevňujúca schopnosť.
- Vynikajúca antikondenzačná vlastnosť
- Odolnosť voči plesniam.

### 3. FARBA

Rôzne. Hlavne žlté.

### 4. POKRYTIE

Pokrytie jedného litra:

- 1 kabát s rozlohou 8-10 metrov štvorcových.
- 2 kabáty s rozlohou 4-5 metrov štvorcových.

### 5. TEORETICKÁ PEVNÁ LÁTKA (PRIBLIŽNE)

30 % objemu.

### 6. HUSTOTA

1,00 1,20 g/ml

### 7. VISCOSITY

38000 mPas

## INSOFLOOR

### 8. PRÍPRAVA POVRCHU

Všetky nečistoty, staré uvoľnené alebo odlupujúce sa materiály by sa mali odstrániť. Medzery medzi stenami, stropmi, korunnými lištami a inými vnútornými obloženie by sa malo podľa potreby opraviť.

### 9. ŽIVOTNOSŤ POKLADNIČKY

až 12 mesiacov v neotvorených fľašiach pri izbovej teplote.

### 10. CHEMICKÁ DEFINÍCIA

Polyvinylacetát a styrén-akrylový kopolymér - termilátový kompozit.

### 11. SKLADOVANIE

Skladujte pri izbovej teplote (odporúča sa 5-40OC). Uchovávajúte mimo dosahu priameho slnečného svetla.

### 12. PH

8/10

### 13. KÓDY PODĽA ZOZNAMU PREDPISOV O ODPADOCH

Produkt, ktorý nie je nebezpečný: kód odpadu 08 11 12.

Čiastočne použité nádoby obsahujúce g vysušeného zvyšku dodaného výrobku, ktorému sa priradil kód odpadu 08 01 12. Odpad z farieb/lakov iných ako uvedených: kód odpadu 08 01 11. Použité nádoby vypláchnuté alebo vyškrašané so zaschnutými zvyškami dodaného výrobku majú kód odpadu 05 01 02 plastové obaly, ktoré nie sú nebezpečné, alebo kód odpadu 15 01 04 kovové obaly, ktoré nie sú nebezpečné.

Dôsledne vyškrašané - odstránenie maximálneho množstva produktu z nádoby fyzickými alebo mechanickými prostriedkami, ako napr. ako je odčerpávanie alebo škrabanie, aby sa zanechal zvyšok, ktorý sa nedá odstrániť takýmito prostriedkami.

Tieto pridelené kódy sú založené na skutočnom zložení výrobku v dodaných aj sušených zvyškoch. Ak sa zmiešajú s iné odpady, tieto kódy odpadov nemusia byť použiteľné.

