



## ISOMUR

### Fixační penetrační a rozpouštědlový prostředek

**994 00**

**Popis** Penetrační a fixační transparentní izolační nátěr na bázi syntetických pryskyřic a nezmýdelnitelných látek.

**Použití** Exteriérový izolační nátěr pro dosažení stejnoměrné absorpce povrchů s rozdílnou savostí před aplikací jakékoli povrchové úpravy. Jako fixační prostředek pro konsolidaci starých a nových omítok, které jsou křehké a sprašují. Jako zpevňovací prostředek pro usnadnění přilnutí nátěrů na staré, špinavé, křehké nebo příliš absorbujucí zdivo nebo jako účinný prostředek pro izolaci mastných, zakouřených a silně špinavých povrchů v interiéru.

**Během aplikace v interiéru je nutné větrání !**

**Podklad** Beton, cementová omítka a vápenné malty a všechny běžné minerální podklady.

<b>Technické parametry</b>	- Typ pojiva	Akrylové kopolymery
	- Měrná hmotnost (EN ISO 2811-1)	0,85 kg/l ± 0,01
	- Viskozita	14" ± 1
	- Suchý zbytek (UNI EN ISO 3251)	15 % ± 0,5 hm.
	- Klasifikace podle 2004/42/EU	hodnota VOC (2010) max. 750g/l (A/h)

**Aplikace** Štětec, nástřik. Je-li povrch hodně křehký, doporučuje se aplikace štětkou.

**Ředění** Neředěný nebo lehce zředěný.

**Typ ředitla** PINOSOLVE Čištění nářadí - ihned pomocí PINOSOLVE.

**Vydatnost<sup>\*)</sup>** 10 m<sup>2</sup>/l

<sup>\*) Vydatnost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.</sup>

**Teplota při aplik.** +5 °C až +28 °C

**Rel. vlhkost** max. 80%

**Rel. vlhk. podk.** max. 10%

**Zasych. při 20°C** úplně po 6 hod., přetíratelnost možno po 3-4 hod. - doporučeno po 12 hod.

**Způsob dodávky** 4 l; 16 l kovový obal

**Upozornění a všeobecné pokyny - V žádném případě se nesmí aplikovat tento penetrační nátěr na zastěrkované polystyrenové tepelně izolační desky !**

- Dojde k jejich rozleptání a odtržení stěrkové vrstvy. - Nepoužívat na mokré a zmrzlé povrchy.

#### Zpracování, příprava podkladu

Podklad musí být zcela čistý, suchý a okartáčovaný. Nánosy a snadno odstranitelné částečky se mechanicky odstraní. Při výskytu plísní, řas nebo lišejníků je nutné použít jeden nebo dva nátěry prostředku BIOCID, po očištění se na suchý podklad štětcem aplikuje ISOMUR.

#### Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +30 °C v původním uzavřeném a etiketou označeném obalu. Spotřebovat do 36 měsíců od data balení. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Skladovat na chladném a dobře větraném místě a nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům. Poslední čtyři číslice výrobní šarže odpovídají měsíci a roku výroby

**Zajištění kvality** Průběžná kontrola podnikovou laboratoří - systém managementu jakosti ISO 9001:2000

#### Bezpečnost práce a bezpeč. normy

Signální slovo: Nebezpečí. Obsahuje: C14-17 chlorovaný parafin , Uhlovodíky C9-C12, n-alkany, isoalkany cyklické, aromaty (2-25%). Aromatické uhlovodíky C9.

H226 Hořlavá kapalina a páry. H362 Může poškodit kojence prostřednictvím mateřského mléka. H372 Způsobuje poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici. H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. EUH066 Opaková expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

**Pokyny pro bezpečné zacházení :** P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P201 Před použitím si obstarejte speciální instrukce. P210 Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrhy. – Zákaz kouření. P260 Nevdechujte prach/dým/plyn/mlhu/páry/aerosoly. P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení . P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

#### Klasifikace odpadu

Opětovně využijte, je-li to možné. Zbytky výrobku jsou považovány za nebezpečný odpad. Odpad s obsahem tohoto výrobku je třeba hodnotit dle platných předpisů. Líkvidace musí být provedena prostřednictvím osob oprávněných k nakládání s nebezpečnými odpady v souladu s národními a místními předpisy.

Kód odpadu 08 01 11\* Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Obaly: Kód odpadu 15 01 10\* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné. Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí.

rev. červenec 2020