

## OSMODRY PROTECH®

**Impermeabilizzante per terrazze e balconi a base solvente, non pellicolare**



### DESCRIZIONE

**OSMODRY PROTECH** è una soluzione trasparente, concentrata di resine e polimeri a bassa viscosità veicolati con solventi. Il principio attivo penetra profondamente in maniera permanente ed in profondità anche nelle stuccature, nelle eventuali fessurazioni e porosità del supporto formando una barriera impermeabile che non inibisce la traspirazione. Data la natura del prodotto non pellicolare, in condizioni ottimali non subirà deterioramenti ed alterazioni ad opera degli agenti atmosferici come potrebbe accadere quando si utilizzano trattamenti a base epossidica o poliuretanic.

Le superfici trattate con **OSMODRY PROTECH** risulteranno inoltre più protette dall'attacco di eventuali muffe, muschi, licheni o altri organismi biodeteriogeni.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**OSMODRY PROTECH** è impiegato nell'impermeabilizzazione rapida di terrazze, balconi, scale, superfici piastrellate, manufatti in calcestruzzo o pietra naturale, senza demolizione della pavimentazione esistente.

**OSMODRY PROTECH** può essere utilizzato anche su superfici verticali piastrellate, intonacate o in mattoni faccia a vista che risultano fortemente esposti ai fenomeni atmosferici.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Caratteristica	Valore
Consumo medio indicativo	Superfici piastrellate: 0,15 Kg/m <sup>2</sup>
	Mattoni, calcestruzzi e pietre naturali : 0,23 Kg/m <sup>2</sup>
	Mattoni e calcestruzzi porosi: 0,40 Kg/m <sup>2</sup>
Aspetto	Liquido trasparente
pH	7,5
Peso specifico	0,9 Kg/lt
Temperatura di applicazione	+8 / +30 °C
Infiammabilità	Infiammabile
Confezione	Taniche da 5 Kg
Stoccaggio	6 mesi in confezione originale, integra, protetta dal gelo e dalle alte temperature

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc.. Le fughe tra le mattonelle, se presenti, dovranno essere opportunamente trattate con appropriati detergenti acidi tipo **MACRODRY CLEANER A** di Seico Compositi srl. Prima di effettuare qualunque operazione di pulizia delle superfici da trattare con detergenti acidi meglio comunque eseguire delle prove su una piccola porzione per evitare spiacevoli alterazioni cromatiche che si potrebbero verificare soprattutto quando i supporti risultano fortemente porosi.

Le fughe labili ed incoerenti, eventualmente rimosse, dovranno essere necessariamente ripristinate con stucchi cementizi ad elevata adesione e deformabilità.

A tal riguardo si consiglia l'utilizzo di uno stucco bicomponente impermeabile e deformabile. Attendere il tempo necessario (1-2 giorni) per l'asciugatura delle stuccature prima dell'applicazione di **OSMODRY PROTECH**.

I giunti di dilatazione eventualmente presenti, compresi anche quelli relativi alla linea di congiunzione tra la pavimentazione piastrellata e il cordolo perimetrale (normalmente in granito o pietra naturale), dovranno necessariamente essere sigillati con materiali polimerici ad elevata elasticità.

Versare prodotto in piccole quantità per volta e stenderlo in modo uniforme su tutta la superficie da trattare mediante uno spazzolone gommato o un "tira-acqua", fino alla completa impregnazione del supporto da impermeabilizzare. Posare con particolare attenzione **OSMODRY PROTECH** nelle zone più difficilmente raggiungibili (spigoli, battiscopa, angoli, soglie, pozzetti, caminetti, scarichi, ecc.), mediante l'utilizzo di un pennello a setole lunghe o di una spugna. Lasciar penetrare il prodotto per almeno 60 minuti.

Entro un tempo massimo di 120 minuti dall'applicazione, asportare il prodotto in eccesso su tutte le superfici trattate mediante un panno imbevuto di diluente Nitro. Si raccomanda in ogni caso di non esimersi dall'eseguire quest'ultima fase finale di pulizia superficiale del prodotto in eccesso con diluente Nitro in quanto eventuali eccessi di prodotto sulle superfici trattate non rimossi, a contatto con l'aria, potrebbero causare la formazione di indesiderati residui di colore biancastro di difficile rimozione.

**AVVERTENZE**

Non applicare a temperature inferiori a + 8 °C o superiori a + 30 °C.

Non iniziare operazioni di impermeabilizzazione in previsioni di precipitazioni atmosferiche imminenti.

Non applicare in condizioni di forte vento in quanto il solvente contenuto nel prodotto potrebbe evaporare molto rapidamente, rendendo necessario un maggior quantitativo di prodotto e rendendo allo stesso tempo la penetrazione profonda del prodotto meno efficace.

Non applicare su supporti gelati o soggetti a gelata in un lasso di tempo inferiore alle 24 ore.

Non disperdere il contenuto nell'ambiente e smaltire i residui secondo le vigenti norme.

Durante la lavorazione indossare DPI idonei.

**PRODOTTI  
COMPLEMENTARI  
CONSIGLIATI**

 <p><b>MACRODRY CLEANER A</b></p>	<p><i>Miscela di acidi minerali che facilitano la rimozione di smog e efflorescenze di varia natura. Indicato per la pulizia di muri sia intonacati che rivestiti di pietre o marmo, non danneggia la superficie e non è aggressivo verso la plastica e le superfici verniciate. Può essere usato per la pulizia dei pavimenti e rivestimenti nuovi, interventi di rimozione e stabilizzazione salina, rimozione delle incrostazioni di calce, gesso, salnitro, muschi; pulizia profonda delle fughe e dei supporti in genere. Il prodotto deve essere diluito in acqua a seconda dell'utilizzo. Particolarmente indicato come detergente negli interventi impermeabilizzanti con OSMODRY PROTECH.</i></p>
--	--

**Note legali**

*I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale nè obbligo accessorio con il contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società SEICO COMPOSITI s.r.l. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO.*

*Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.*