

**H04 S.O.S. Balcony**

**SALVATERRAZZE IDRO-OLEOREPELLENTE UNIVERSALE ANTIMACCHIA**

**Descrizione**

**S.O.S. Balcony** è una speciale soluzione idro ed oleo repellente, fortemente penetrante, sviluppata per bloccare le infiltrazioni d'acqua e d'olio dai pavimenti di terrazzi e balconi dovute a porosità eccessive, microfessurazioni o cavillature. **S.O.S. Balcony** non altera la naturalezza dei supporti, non li ingiallisce, non impedisce la traspirazione e né crea pellicole.

**S.O.S. Balcony** crea un fortissimo effetto idro ed oleo repellente sulle piastrelle, sulle fughe e nelle microfessure dei pavimenti. Tests di laboratorio ne evidenziano la penetrazione all'interno di pori capillari fino a 5 mm di profondità.

**S.O.S. Balcony** impedisce il deterioramento dei pavimenti preservandoli da fenomeni crioclastici dovuti ai cicli di gelo-disgelo.

**S.O.S. Balcony** conferisce al pavimento proprietà autopulenti in quanto sporco, alghe e muffe non trovano possibilità di annidarsi.

**Campi di impiego**

**S.O.S. Balcony** è specificamente formulato per il trattamento idrofobo di pavimenti in: cotto, clinker, calcestruzzo, lapidei in genere e fughe a base cemento.

**Fasi di applicazione**

**Preparazione del supporto**

Prima dell'applicazione il pavimento da trattare deve essere pulito da tutto ciò che possa impedire la penetrazione del prodotto. I sottofondi cementizi devono essere maturi, privi di liquidi in spinta e di zone con ristagno d'acqua. Il prodotto può essere applicato anche su supporti debolmente umidi.

**Applicazione del prodotto**

Con pennello, rullo o spruzzatore stendere un unico strato di prodotto in quantità idonea per una copertura totale e penetrazione profonda della superficie. Per supporti lisci e compatti è necessario ripassare con un panno la superficie ancora umida, al fine di uniformare la distribuzione del prodotto e rimuovere eventuali accumuli. Se durante l'applicazione si forma della schiuma, essa scompare durante l'essiccamento del prodotto ed è indice di forte penetrazione nel supporto. Attendere 24 ore prima di rendere agibile il supporto.

**Consumo**

Resa\*: 10 m<sup>2</sup>/l

\* Le rese sono indicative e variano a seconda del tipo di supporto e di impiego.

**Diluizione**

Pronto all'uso.

**Avvertenze**

Non applicare il prodotto:

- sotto forte irraggiamento solare del supporto,
- in caso di precipitazioni imminenti.

Si consiglia di fare un test preliminare, su di un'area campione, per verificare il Consumo ed il risultato. Se il prodotto ravviva troppo la piastrella, diluirlo con acqua minerale fino ad un massimo del 100%.



AGITARE PRIMA DELL'USO



APPLICARE A PENNELLO



APPLICARE A RULLO



APPLICARE A SPRUZZO



RIPASSARE CON STRACCIO O PANNO



PRODOTTO IMPERMEABILE



TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

**NOTE:** I dati tecnici riportati nella seguente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet [www.edinetsrl.it](http://www.edinetsrl.it). Le schede tecniche dei prodotti EDINET srl si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di EDINET srl per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati non esimano il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.



**Immagazzinaggio**

Stabile 12 mesi nelle Confezioni sigillate, conservate in luogo aerato.

**Pulizia degli attrezzi**

Finché liquido, il prodotto viene facilmente rimosso dagli attrezzi con acqua minerale.

**Confezioni**

Taniche da 1, 5 e 10 l

**Certificazioni**

Questo prodotto è stato realizzato nel rispetto delle regole stabilite dal sistema di gestione qualità, conformi ai requisiti ISO 9001:2000. Ente certificatore BVQI.

**Dati tecnici**

**Dati identificativi del prodotto**

Colore:	ambrato-trasparente
Peso specifico:	0,82 Kg/l ca.
Odore:	caratteristico
Stato fisico:	liquido
Solubilità:	in solventi organici (MEK acetato di butile)
Punto di infiammabilità:	< 21 °C

**Risultati finali**

Idrorepellenza:	ottima
Oleorepellenza:	ottima

