

### Qualità tecniche

WALLSATIN è una pittura ecologica professionale per interni, senza formaldeide, dal piacevole effetto satinato. Superlavabile e resistente all'usura, assicura facilità di pulizia e rimozione delle macchie ed è ideale per luoghi di grande affluenza. Wallsatin offre ottima copertura ed elevato punto di bianco e garantisce benessere negli ambienti. Non è necessaria la diluizione. Ideale per essere applicata a spruzzo, consente una rapida applicazione, ottimizzando il tempo di lavoro ed evitando problemi di giuntura. Senza formaldeide.

- SMACCHIABILE
- SUPERCOPRENTE
- SATINATO

### Campi d'impiego

Pareti interne da decorare, soggette a forte usura o sporco o come fondo per prodotti decorativi.

### Preparazione dei supporti

Pulire la superficie da pitturare asportando eventuali parti in fase di distacco. Nel caso di supporti molto assorbenti o friabili applicare l'apposito fissativo acrilico CRILUX o NEOFIX by OIKOS. Attendere almeno 6 ore prima di pitturare. Per aumentare la copertura del ciclo applicare il primer IL PIGMENTATO by OIKOS.

### Modalità di applicazione

Agitare con cura il prodotto prima dell'uso. Applicare due mani di WALLSATIN a distanza di 4 ÷ 6 ore l'una dall'altra. Il prodotto non necessita di diluizione ma è possibile aggiungere fino al 5 % di acqua potabile per favorire l'applicazione. Per ottenere una finitura omogenea si consiglia l'applicazione a spruzzo o con rullo per interni di buona qualità. L'applicazione a pennello è possibile avendo cura di effettuare una stesura del prodotto.

### Informazioni sulla sicurezza

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Il prodotto costituisce sostanza non pericolosa se utilizzato in modo tecnicamente idoneo. Si suggeriscono le normali cautele previste per la manipolazione delle pitture a base acquosa. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti; i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

### Applicazione

Diluizione	Rullo e pennello: pronto all'uso, max 5% con acqua potabile. Airless: max 5%, Ugello HEA 413-415 (0,013-0,015 Pol.), 120-130 Atm HVL P: max 5% (Ugello 1,6-1,8 mm)
Resa	5 ÷ 8 m <sup>2</sup> /l per 2 mani
Strumenti d'impiego	Pennello, rullo o spruzzo
Fissativi:	CRILUX, NEOFIX, IL PIGMENTATO by OIKOS
Temperatura di applicazione:	+5°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Tempo di essiccazione al tatto:	1 ÷ 1,30 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Tempo di essiccazione totale:	4 giorni (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Pulizia attrezzi:	Acqua

### Prodotto

Composizione	Resine acriliche in dispersione acquosa con pigmenti organici, inorganici e speciali additivi atti a facilitare l'applicazione e la filmazione.
Peso specifico	1,25 kg/l +/- 3%
pH	8,5 ÷ 9,5
Viscosità	3.000-4.000 CPS Brookfield (RVT 20 giri/min. a 25°C)
Temperatura di stoccaggio	+2°C ÷ +36°C. Teme il gelo
Reazione al fuoco	Euroclasse B-s1,d0 (EN 13501-1:2019)
Resistenza al lavaggio:	Classe 1 (UNI EN ISO 11998:2006)
Permeabilità al vapore acqueo Sd:	ALTA: Sd 0,0699 m (UNI EN ISO 7783-2:2012)
Limite di emissione di Composti Organici Volatili (VOC), secondo Direttiva 2004/42/CE	Classe di appartenenza: A/a; VOC: 23 g/l Limite Fase II (dal 1.1.2010): 30 g/l
Colori:	Bianco + tinte di cartella
Confezioni	1-4-10-14 Litri (su richiesta conf. 1.000 Litri)

### Voci di capitolato

Pulire accuratamente la superficie asportando eventuali parti in fase di distacco. Nel caso di supporti molto assorbenti o friabili applicare un isolante a base di resine acriliche del tipo CRILUX o NEOFIX by OIKOS. Nel caso sia necessario migliorare la copertura del ciclo applicare un primer pigmentato tipo IL PIGMENTATO by OIKOS. Dopo 6 ore applicare due mani di una pittura ecologica professionale effetto satinato con classe 1 di lavabilità, senza formaldeide aggiunta tipo WALLSATIN by OIKOS.

Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme d' applicazione al costo di ..... al m<sup>2</sup> compreso materiale e posa in opera.

### Consigli per l'uso e la conservazione

Agitare con cura prima dell'uso. Per la diluizione utilizzare esclusivamente acqua potabile. Il prodotto non diluito può essere conservato in contenitori di volume adeguato, puliti, chiusi ermeticamente, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo. Fra prodotti di natura diversa anche la percezione del Bianco (o di una tinta) può risultare diversa all'occhio umano. Questo aspetto è fondamentale nel caso in cui, su una stessa parete, si vo-

gliano applicare 2 prodotti diversi con la stessa tinta. E' consigliabile non utilizzare partite diverse di materiale colorato su una stessa parete.

### Note

La Società Oikos SPA garantisce che le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche.

Nonostante quanto sopra Oikos non si assume nessuna responsabilità circa i risultati ottenuti attraverso l'impiego del proprio prodotto in quanto le modalità di applicazione sono al di fuori del suo controllo e/o verifica. Pertanto, consigliamo di verificare l'idoneità di ogni singolo prodotto al caso specifico.