



# sandtex airex

## Idropittura traspirante igienizzante per interni

**sandtex airex** ha effetto estetico liscio ed opaco. Si caratterizza per l'altissimo potere coprente e l'elevata traspirabilità. E' costituita principalmente da speciali copolimeri, da cariche e pigmenti selezionati e da additivi speciali resistenti alle muffe, che la rendono ideale per l'utilizzo preventivo in ambienti interni predisposti alla possibile formazione di muffe. E' **certificato A+** che garantisce la qualità e sicurezza del prodotto.

### CARATTERISTICHE

La tabella illustra le caratteristiche di **sandtex airex** con parametri di riferimento secondo le varie norme.

caratteristiche	parametro sandtex	parametro di riferimento	norma
punto di bianco	ottimo		lettura spettrofotometrica a copertura totale
potere coprente	alto		UNI 3905
presa di sporco	bassa		UNI 10792
permeabilità al vapore	alta V1	alta > 150 g/m <sup>2</sup> - 24 h	EN 7783-2
filmabilità alle basse temperature	buona		UNI 10793
resistenza alle muffe	idoneo per impedire lo sviluppo delle muffe		UNI 9805
valutazione del grado di brillantezza	opaco		UNI 9389

**sandtex airex** si caratterizza e si differenzia perché:

- non sfoglia
- è di facile applicazione a pennello, rullo o spruzzo
- non è infiammabile
- tempo di essiccazione al tatto: 1 ora
- tempo di sovraverniciatura: minimo 3 ore
- peso specifico: 1,65 ± 0,02 kg/l
- pH: ca. 8,5 ± 0,3
- viscosità: 10.000 ± 1.500 mPas
- residuo secco in massa: 65 ± 2%
- residuo secco in volume: 42 ± 15%
- contenuto di VOC nel prodotto pronto all'uso (direttiva 2004/42/CE): massimo 5 g/l.

### CAMPI D'IMPIEGO

**sandtex airex** è d'impiego ottimale per:

- evitare la possibile formazione di muffe all'interno
- conferire alle pareti un effetto decorativo opaco
- conferire alle pareti interne traspirabilità
- rendere meno visibili le eventuali imperfezioni delle pareti.

Purché le pareti siano solide ed asciutte, previa opportuna preparazione, può essere applicata su:

- intonaco civile
- mattoni
- cartongesso
- gesso
- scagliola.

### NORME D'IMPIEGO E RACCOMANDAZIONI

- Pulire le superfici da trattare, asportando eventuali parti in fase di distacco
- le parti ricoperte di muffa vanno trattate con **sandtex sx 5911**
- su intonaco nuovo, gesso o scagliola, su vecchie pitture o comunque sottofondi friabili assorbenti o porosi, applicare una mano di **sandtex primer** diluito 1:8 con acqua
- su pareti in cartongesso applicare preventivamente una mano di **sandtex colorbax** a pennello o rullo, diluito in volume al 50% con acqua ed attendere almeno 6 ore prima di applicare il prodotto di finitura
- prima dell'uso diluire **sandtex airex** con il 15-20% di acqua per la prima mano e con il 10-15% di acqua per la seconda mano che deve essere applicata dopo 4 ore
- mescolare accuratamente il prodotto per renderlo omogeneo
- il prodotto va applicato a temperatura non inferiore a 5 °C, non superiore a 35 °C e con un U.R. massima del 65%
- pulire pennelli ed attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso
- conservare il prodotto nel fusto a temperatura non inferiore a 7 °C e non superiore a 30 °C
- non disperdere il prodotto nell'ambiente
- inviare i rifiuti a discariche controllate.

### RESA

La resa di **sandtex airex** è mediamente di 5 m<sup>2</sup>/l a due mani, ma può variare in rapporto alla natura, all'assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione.

### CONFEZIONI

**sandtex airex** è disponibile in confezioni da 5 l e 14 l.

## GAMMA COLORI

La gamma colori comprende i colori presenti nelle mazzette **sandtex** per interni. Le tinte non contemplate nelle mazzette colori **sandtex** vengono fornite, purché la richiesta sia accompagnata da campione, con una maggiorazione di prezzo secondo la tonalità desiderata nei quantitativi minimi superiori a 70 l.

**Per i colorati si raccomanda di eseguire il lavoro con un'unica partita di produzione.**

## RIFERIMENTI

Per ulteriori informazioni relative ai prodotti menzionati nel presente testo, consultare le seguenti schede tecniche:

**sandtex colorbax**

**sandtex primer**

**sandtex sx 5911.**

Voce di capitolato per l'applicazione di **sandtex airex**

*"Applicazione dell'idropittura traspirante igienizzante opaca per interni **sandtex airex**, a base di particolari copolimeri in dispersione acquosa, pigmenti e cariche selezionate, con buona copertura, certificata A+, di elevata traspirabilità (Classe V1), da applicarsi a due mani a rullo, spruzzo o pennello, diluita con il 15-20% d'acqua per la prima mano e con il 10-15% per la seconda, con un consumo medio di 0,2 l/m<sup>2</sup>, previa applicazione a pennello o rullo di una mano del sottofondo pigmentato **sandtex colorbax** diluito in volume al 50% con acqua, con un consumo medio 0,09 l/m<sup>2</sup>, o del sottofondo **sandtex primer** diluito a seconda dell'assorbimento del supporto, attendendo almeno 6 ore prima di applicare il prodotto di finitura. Prezzo, comprensivo di materiale e posa in opera, esclusi i ponteggi ed eventuali rasature di preparazione, al m<sup>2</sup> €.....".*

Per gli altri prodotti della gamma **sandtex** e per la soluzione di problemi particolari, rivolgersi all'Agente di zona o direttamente al Servizio Tecnico della **sandtex**.

via caduti sul lavoro 7 -z.i. noghere  
34015 muggia – trieste -italia  
tel +39 040 9897300  
sandtex è un brand di **COVEMA** Vernici S.p.A.  
welcome@sandtex.it – [www.sandtex.it](http://www.sandtex.it)