

sandtex hydrotex

Idropittura traspirante opaca idrorepellente e resistente alla muffa per interni

sandtex hydrotex ha effetto estetico liscio ed opaco. E' costituita principalmente da resine copolimeri in dispersione, pigmenti e cariche minerali particolarmente selezionate e da additivi speciali resistenti alle muffe.

CARATTERISTICHE

La tabella illustra le caratteristiche di **sandtex hydrotex** con parametri di riferimento secondo le varie norme:

caratteristiche	parametro sandtex	parametro di riferimento	norma
punto di bianco	ottimo L 95,56; a - 0,51; b + 2,05		lettura spettrofotometrica a copertura totale
potere coprente	ottimo Y=99,81%	ottimo Y ≥ 98%	UNICHIM 1631
presa di sporco	molto bassa ΔL = 0,33	molto bassa ΔL ≤ 3	UNI 10792
permeabilità al vapore	alta V1	alta > 150 g/m ² -24h	EN 7783-2
filmabilità alle basse temperature	buona		UNI 10793
resistenza al lavaggio	resistente al lavaggio		UNI 10560
valutazione del grado di brillantezza	opaco		UNI 9389
resistenza alle muffe	resistente alle muffe		UNI 9805

sandtex hydrotex si caratterizza e si differenzia perché:

- è idrorepellente e resistente alla muffa
- è traspirante: 300 g/m² - 24 h (EN 7783-2), Sd = 0,07 m
- ha un ottimo potere coprente
- ha un elevato grado d'adesione
- è lavabile
- non sfoglia
- è di facile applicazione a pennello, rullo e spruzzo
- non è infiammabile
- non è nocivo
- resistenza all'abrasione: > 3.000 cicli Gardner
- peso specifico: 1,55 ± 0,05 kg/l
- viscosità: prodotto non Newtoniano; valore medio 12.000 mPas
- residuo secco: 65 ± 0,5% in peso.

CAMPI D'IMPIEGO

sandtex hydrotex è d'impiego ottimale per conferire a pareti interne traspirabilità e idrorepellenza.

Purché le superfici siano solide ed asciutte, può essere applicato previa opportuna preparazione su:

- intonaco civile
- mattoni
- cartongesso
- gesso e scagliola
- pannelli prefabbricati.

NORME D'IMPIEGO E RACCOMANDAZIONI

- Pulire le superfici da trattare, asportando eventuali parti in fase di distacco
- le pareti ricoperte da muffa vanno trattate con **sandtex sx 5911**
- su intonaco nuovo, gesso o scagliola, su vecchie pitture o comunque sottofondi friabili, assorbenti e porosi, applicare una mano di **sandtex primer** diluito 1:6 con acqua
- su pareti in cartongesso applicare preventivamente una mano di **sandtex eco fondo** o **sandtex eco primer**
- prima dell'uso diluire **sandtex hydrotex** con il 20-30% d'acqua e mescolare accuratamente per renderlo omogeneo
- pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso
- conservare il prodotto nel fusto a temperatura non inferiore a 7 °C e non superiore a 30 °C
- non disperdere nell'ambiente
- inviare i rifiuti a discariche controllate.

RESA

La resa di **sandtex hydrotex** è mediamente di 5 m²/l a due mani, ma può variare in funzione della natura e dell'assorbimento del sottofondo.

CONFEZIONI

sandtex hydrotex è disponibile in confezioni da 0,75 l, 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 eco fondo**
- sandtex eco primer**
- sandtex primer**
- sandtex sx 5911.**

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

*"Applicazione dell'idropittura traspirante idrorepellente resistente alla muffa per interni **sandtex hydrotex**, a base di resine acriliche in dispersione, pigmenti e cariche minerali selezionate e additivi resistenti alle muffe ad ampio spettro. Resistente all'abrasione ed ai frequenti lavaggi, di elevata traspirabilità, permeabilità al vapore acqueo (300 g/m²-24 h), con un consumo minimo di 0,2 l/m², diluita con il 20-30% d'acqua, da applicarsi a due mani a rullo, spruzzo o pennello previa una mano di sottofondo **sandtex primer** diluito 1:6 con acqua, con un consumo medio di 0,05 l/m².*

Prezzo, comprensivo di materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature di preparazione, al m² €".

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