

sandtex fixbeton latex

Lattice acrilico concentrato per impasti cementizi

- Migliora l'adesione e l'impermeabilità degli impasti cementizi
- Aumentala resistenza alla flessione
- Incrementa la resistenza agli acidi diluiti ed agli oli

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

sandtex fixbeton latex è una emulsione di resine acriliche ad alto residuo secco, contenente additivi stabilizzanti, che miscelata nella giusta proporzione con acqua, leganti e inerti, permette di migliorare l'adesione, l'impermeabilità, la plasticità e la resistenza ai cicli di gelo/disgelo. Gli impasti cementizi additivati con **sandtex fixbeton latex** presentano inoltre una migliore resistenza alla flessione e all'abrasione, una migliore resistenza agli acidi diluiti ed agli oli.

CAMPI D'IMPIEGO

sandtex fixbeton latex è di impiego ottimale per boiacche adesive, riprese di getto, rinzafo adesivo, aggrappo degli intonaci intonaci cementizi con migliore aderenza ed impermeabilità, malte cementizie per la ricostruzione di parti di strutture anche in spessori sottili, malte usate per fissare rivestimenti, piastrelle, lastre (aumento dell'adesione e dell'impermeabilità).

CARATTERISTICHE

caratteristiche	valore
aspetto	liquido cremoso bianco
residuo secco (3 ore a 105 °C)	45 – 47 %
peso specifico a 20 °C (prodotto disaerato)	ca. 1,06 kg/l

caratteristiche	valore
stabilità gelo/disgelo	buona
temperatura minima di filmazione	9 ± 1 °C
aspetto del film	trasparente media plasticità
ionicità delle particelle	anionica
grado di dispersione	molto fine
stabilità meccanica	ottima
viscosità a 20 °C (Brookfield velocità = 20 giri/minuto)	1.500 ÷ 3.000 mPas
pH	8 minimo

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Tutte le superfici del supporto da trattare devono presentarsi pulite e solide.

Eliminare eventuali efflorescenze, parti di materiale friabile, sporcizie, residui di oli disarmanti, bitumi, grassi, pitture, ecc., tramite mezzi opportuni (spazzolatura, scalpellatura, sabbiatura, idrolavaggio ad alta pressione o altro) prima dell'applicazione della miscela cementizia bagnare il supporto a saturazione.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

sandtex fixbeton latex viene mescolato come additivo all'impasto cementizio, secondo lo schema sotto riportato.

impiego	rapporto sandtex fixbeton latex/acqua	rapporto cemento/inerte	Ø max dell'inerte	consumo in g di sandtex fixbeton latex per l di malta
ripresa di getto	1 : 1	solo cemento	-	150 - 200
intonaci	1 : 6	1 : 3	6 mm	20 - 30
malta per fissaggi	1 : 4	1 : 2	2 mm	40 - 50
riporti < 1 cm	1 : 2	1 : 2	3 mm	80 - 100
riporti > 1 cm	1 : 4	1 : 3	6 mm	40 - 50

I dati sopra riportati sono stati rilevati in condizioni di laboratorio e sono da considerarsi come valori medi.

APPLICAZIONE

Boiacche adesive per riprese di getto contenenti **sandtex fixbeton latex** devono essere ricoperte quando la boiacca è ancora fresca.

AVVERTENZE

Non utilizzare con temperatura inferiore a 5 °C.

Se conservato con imballo integro al riparo dal gelo e dal sole mantiene le proprie caratteristiche per 12 mesi.

Non disperdere il prodotto nell'ambiente.

Inviare i rifiuti a discariche controllate.

CONSUMO

Il consumo di **sandtex fixbeton latex** dipende dalla diluizione ed è riportato nella tabella soprastante (paragrafo *PREPARAZIONE DEL PRODOTTO*).

CONFEZIONI

sandtex fixbeton latex viene fornito in taniche da 1 kg, 5 kg e 10 kg.

Su richiesta è disponibile anche in cubo da 1.000 kg.

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