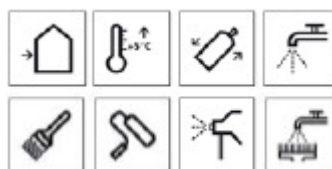


Scheda tecnica

Stoplex W

Mano di fondo universale acquosa, a base acrilica, rinforzata ai silossani



Caratteristica

Applicazione

- esterni
- su supporti e rivestimenti organici e minerali
- per rivestimenti portanti preesistenti danneggiati dalle intemperie

Proprietà

- indurente superficiale
- idrorepellente
- elevato potere di penetrazione
- regolazione del potere assorbente
- trasmettitore di aderenza

Dati tecnici

Critero	Norma / disposizione di prova	Valore/ Unità	Indicazioni
Densità	EN ISO 2811	1,0 g/cm ³	

I dati caratteristici indicati sono valori medi e/o approssimativi. A causa dell'impiego di materie prime naturali nei nostri prodotti, i valori indicati per la singola fornitura possono risultare lievemente differenti senza per questo pregiudicare l'idoneità del prodotto.

Supporto

Requisiti

Il supporto deve essere solido, asciutto, pulito e portante nonché privo di efflorescenze, alghe/funghi e di agenti distaccanti.

Preparazioni

Verificare che i rivestimenti siano portanti. Rimuovere i rivestimenti non portanti.

Lavorazione

Temperatura di lavorazione

Temperatura del supporto e dell'aria minima: +5 °C
Temperatura dell'aria e del supporto massima: +30 °C

Preparazione del materiale

Prima della lavorazione agitare bene nel contenitore originale. Diluibile con acqua, a seconda della capacità di assorbimento del supporto fino ad un rapporto di miscela di 1:1

Consumo

Tipo di applicazione	Consumo ca.	
per applicazione	0,10 - 0,40	l/m ²

Il consumo e/o la resa del materiale dipendono dalla conformazione del supporto, dalla lavorazione e dalla consistenza. I valori indicati per il consumo sono esclusivamente di riferimento. Determinare i dati di consumo precisi direttamente in cantiere.

Scheda tecnica

Stoplex W

Lavorazione Applicare a pennello o a rullo

Nelle applicazioni a pennello o tramite applicazione a spruzzo con Inospray, le mani d'ancoraggio non devono formare alcun strato lucido.

Essiccazione, indurimento, tempo di rielaborazione Il prodotto si asciuga fisicamente attraverso l'evaporazione dell'acqua. In caso di elevata umidità dell'aria e/o temperature basse, l'essiccazione viene ritardata.

Con temperatura dell'aria e del supporto di +20°C e con umidità dell'aria relativa del 65%: lavorabile dopo circa 12 ore.

Pulizia delle attrezzature Pulire con acqua subito dopo l'uso

Indicazioni, consigli, speciali, altro Se si spruzza o nebulizza indossare un equipaggiamento/vestiario protettivo adatto.

Fornire

Tonalità pigmentato giallo

Stoccaggio

Condizioni di stoccaggio Stoccare ben chiuso e al riparo dal gelo. Proteggere dal calore e dall'irraggiamento solare.

Durata di stoccaggio La migliore qualità nel contenitore originale viene garantita fino alla data di scadenza massima di immagazzinamento. Essa è indicata dal numero di partita sul contenitore. Spiegazione del numero della partita: cifra 1 = cifra finale dell'anno, cifra 2 + 3 = settimana del calendario. Esempio: 1450013223 - durata di stoccaggio fino alla fine della 45. settimana nel 2011

Perizia / omologazioni

Z-33.41-116	StoTherm Classic® / Vario, incollato nelle costruzioni in armatura Autorizzazione generale dell'ispettorato all'edilizia
Z-33.43-66	StoTherm Cell Autorizzazione generale dell'ispettorato all'edilizia
Z-33.44-134	StoTherm Mineral L / Classic® L Autorizzazione generale dell'ispettorato all'edilizia
Z-33.46-422	WDVS mit keramischer und Naturstein-Bekleidung Autorizzazione generale dell'ispettorato all'edilizia

Marcatura

Gruppo di prodotti Mano d'ancoraggio

Scheda tecnica

Stoplex W

Composizione Secondo la direttiva vigente in Germania sulle pitture per edifici, Dispersione polimerica, Pigmenti minerali, Acqua, Etere glicolico, Additivi, Conservanti

Sicurezza Si prega di osservare la scheda tecnica di sicurezza.

Indicazioni particolari

Le schede di prodotto di cui sopra si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore, in vista di un uso professionale del prodotto; pertanto, si raccomanda di applicare lo stesso con la dovuta perizia ed esperienza, tenendo conto anche delle condizioni e delle circostanze del caso, in quanto gli agenti e le condizioni ambientali esterni al prodotto quali, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, la struttura del sottofondo, l'assorbimento, l'età del materiale di confronto e le condizioni di luce, possono modificare la resa del prodotto applicato.

Le suddette schede, quindi, non determinano, in alcun caso, la responsabilità di Sto Italia per eventuali vizi e/o danni di ogni e qualsiasi natura, cagionati al compratore, all'utilizzatore o a terzi, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto

Sto Italia srl

Via G. Di Vittorio 1/3
I-50053 Empoli (FI)
Tel.: +39 0571 94 701
Fax: +39 0571 94 67 18
info.it@sto.com
www.stoitalia.it