

Vernice per tetti SÜDWEST

30665



Applicazione:

Vernice per tetti a base d'acqua, resistente agli agenti atmosferici e ristrutturante, progettata per abbellire e proteggere le superfici dei tetti sollecitate o esposte alle intemperie, con una pendenza sufficiente per il drenaggio dell'acqua.

Caratteristiche:

- facile lavorabilità
- elastico
- resistente alle intemperie
- permeabile al vapore acqueo
- prevenire i danni da gelo
- buona adesione
- a piedi (per la riparazione del tetto)

Tonalità di colore:	RAL 7016 grigio antracite 8915 rosso mattone 8917 marrone scuro 8916 rosso marrone 8914 rosso naturale 8911 francoforte rosso
----------------------------	--

Tutti i colori tonalità di fabbrica:	disponibili su richiesta
---	--------------------------

Volume:	15 l
----------------	------

: mano	Consumo 250 - 300 ml / m ² per
------------------	--

Grado di brillantezza:	Lucentezza satinata
-------------------------------	---------------------

Densità: tonalità	circa 1,3 g/cm ³ a seconda della
-----------------------------	---

Applicazione:

Regole generali:

La preparazione del substrato e l'esecuzione del lavoro di rivestimento devono corrispondere allo stato dell'arte. Tutti i lavori di rivestimento e preparazione devono essere gestiti in base all'oggetto e ai requisiti a cui l'oggetto sarà esposto. A tal fine, è necessario attenersi alle schede tecniche BFS in vigore, emesse dal Comitato federale per la protezione delle vernici e dei materiali. Vedere anche VOB, parte C DIN 18363, paragrafo 3 Lavori di pittura e verniciatura.

Ulteriori lavorazioni/rimozioni di strati di vernice come carteggiatura, saldatura, scottatura, ecc. possono causare la generazione di polvere e/o vapori. Lavorare solo in un ambiente ben ventilato. Se necessario, utilizzare dispositivi di protezione (respiratori) adeguati.

Tutti i supporti devono essere puliti, asciutti, portanti e privi di sostanze divisorie. I supporti sconosciuti devono essere testati per verificarne la capacità di carico e l'idoneità all'applicazione di ulteriori strati di vernice. Se necessario, effettuare una prova su un campione dell'area e verificare l'adesione.

Preparazione del substrato:

Sottofondo del vecchio tetto in mattoni:

Pulire in profondità i pori con un pulitore a vapore. Se non è disponibile, utilizzare un'idropulitrice ad alta pressione ad acqua fredda. Poiché non tutte le aree infestate dalle alghe possono essere pulite con questo metodo, si consiglia l'uso del biocida SÜDWEST Fungan®, da applicare secondo le istruzioni della scheda tecnica.

Pulire nella direzione del deflusso naturale dell'acqua, in modo che non rimanga acqua sotto la copertura del tetto.

Tetto ondulato in eternit / lana di Berlino:

Pulire e pretrattare come sopra. Lasciare asciugare per almeno 3 giorni in buone condizioni atmosferiche (+20°C / 65% UR). Applicare accuratamente un primer a base di solventi come SÜDWEST wikulac FH 20 impregnante.

Prima di applicare ogni mano è necessario rispettare un tempo di essiccazione di 1-3 giorni (a seconda della temperatura). Applicare due mani di Dach-Farbe non diluito.

Sottofondi in calcestruzzo e piastrelle di argilla:

Bagnare con acqua e applicare due mani di Dach-Farbe non diluito sul supporto bagnato. Sui supporti in calcestruzzo fortemente sfarinanti, applicare un impregnante contenente solvente, ad es. SÜDWEST wikulac FH 20.

Le informazioni fornite in questa scheda tecnica sono descrizioni del prodotto.

Rappresentano avvertenze di carattere generale basate sulla nostra esperienza e sui nostri test e non riflettono

caso d'uso specifico. Dai dati non si può dedurre alcuna affermazione per Sostituzione. Se necessario, contattare la nostra consulenza tecnica. Vecchie edizioni delle schede tecniche perderanno la loro validità con le nuove edizioni.

Vernice per tetti SÜDWEST

Eternit - copertura ondulata con crepe:

Riparare con strisce di rinforzo in poliestere di tessuto Acroflex o Arcoflex per coprire le fessure, da incorporare nella seconda mano. Riverniciare le aree riparate almeno tre volte con Dach-Farbe non diluito, in modo che il tessuto non sia sciolto ma sufficientemente coperto.

Elaborazione:

Applicare a rullo, a pennello o a spruzzo. Quando si spruzza, rispettare le specifiche del produttore per quanto riguarda l'uso del diametro interno dell'ugello e la pressione del materiale.

Temperatura di lavorazione:

Non lavorare a temperature inferiori a + 6°C
Temperatura di lavorazione ottimale da + 15°C a + 25°C

Strumenti di diluizione/pulizia:

Sciacquare gli attrezzi con acqua, lavarli con acqua e sapone e risciacquarli al termine del lavoro.

Asciugatura:

A + 20°C / 60 % di umidità relativa:

Lavorabile:	dopo circa 2 ore
Resistente alla pioggia:	dopo circa 4 ore . 4 ore

Solidità del colore secondo le istruzioni BFS n. 26:

Classe A, Gruppo: 1

Avvertenze speciali:

Per domande su Arcoflex-fabric rivolgersi ai rivenditori di vernici o a Kobau GmbH, 23617 Stockelsdorf, Tel. 04 51/ 4910 61.

Non trattare in caso di pioggia imminente, nebbia, rischio di gelo, umidità relativa superiore all'80% o temperature inferiori a + 6°C. La vernice per tetti non deve essere applicata su mattoni smaltati o verniciati, coperture lisce in fibrocemento, coperture in plastica e coperture in lana di Eternit / lana di Berlino con rivestimento resistente agli agenti atmosferici.

Il rivestimento del tetto contiene biocidi che proteggono dai cedimenti. Utilizzare i biocidi con cautela. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso. Non utilizzare le acque reflue per riempire gli stagni o per irrigare le piante.

Direttiva CE 2004/42/CE:

Il prodotto "Dach-Farbe" non raggiunge il valore VOC più alto della categoria di prodotto i (140 g/l) ed è quindi conforme ai VOC.

Regolamento sui biocidi (528/2012): questo prodotto è un "prodotto trattato" ai sensi del Regolamento (UE) 528/2012 articolo 58, paragrafo 3 (nessun biocida) e contiene i seguenti principi attivi biocidi:

Terbutrina, 1,2-benzotiazol-3(2H)-one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one, una miscela dei seguenti elementi: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [N. CE 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [N. CE 220-239-6] (3:1).

Dichiarazione VDL (sostanze contenute):

Dispersioni di acrilato, secondo la tonalità di colore pigmenti inorganici e/o organici, leganti inorganici e minerali, acqua, esteri di alcool, glicoli, derivati della cellulosa, gomma di xantano, antischiuma, agente umettante, addensante poliuretano a base di idrossido di sodio, film protettivo a base di terbutrina, conservanti a base di: metil- e 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

CODICE GIS: BSW50

Istruzioni generali di sicurezza:

Assicurare una buona ventilazione durante la lavorazione di pitture e vernici e durante l'essiccazione dei rivestimenti.

Tenere cibo, bevande e cibo per animali domestici fuori dalla portata di mano.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Utilizzare solo in aree ben ventilate.

Non mangiare, bere, fumare o odorare durante il lavoro.

Non respirare la polvere durante la macinazione.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Impedire le perdite nelle fognature e nei corsi d'acqua.

Se fiumi, laghi o scarichi sono inquinati, informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali.

Per ulteriori informazioni, consultare l'attuale scheda di sicurezza all'indirizzo www.sudwest.sk.

Stoccaggio:

Il contenitore aperto deve essere chiuso ermeticamente.

Conservare in un ambiente fresco ma al riparo dal gelo.

Raccolta e smaltimento dei rifiuti:

Solo i contenitori vuoti devono essere riciclati. Per lo smaltimento è necessario rispettare le norme di legge vigenti.

Consulenza tecnica:

Per qualsiasi domanda che non trovi risposta in questa scheda tecnica, il nostro personale di assistenza è a vostra disposizione: info@sudwest.sk

Da: dicembre / 2018 / IT