

Scheda tecnica

ClimaCalc Iso



Farben für Profis

Versione: 21.01.2021

Denominazione commerciale ClimaCalc Iso

Tipo di materiale	Colore di fondo isolante diluibile in acqua, bianco
Campo di applicazione	Per interni. Elevato potere coprente. Colore isolante pigmentato per la rilavorazione di pannelli in cartongesso o similari. Ottimizzato per ZERO ClimaCalc Farbe oppure colori a dispersione per interni ZERO.
Colore	Bianco
Grado di brillantezza	Opaco
Legante base	Dispersione di resina sintetica (dispersione acquosa polimerica), ossido di titanio
Peso specifico	Ca. 1,4 +/- 0,2 g/m ³
Caratteristiche	Isolante con sostanze scoloranti, impostato per lavorazione immediata, buona aderenza, inodore, ecosostenibile
Tempo di essiccazione	Almeno 24 ore, può essere verniciata dopo 12 ore a seconda della temperatura e dell'umidità dell'aria
Diluizione	Acqua pulita, massimo 3%
Tipo di applicazione	A pennello, a rullo e a spruzzo
Temperatura di lavorazione	Min. 5°C per aria e fondo
Consumo di materiale	Circa 150 - 200 ml/m ²
Stoccaggio	In luogo fresco, però protetto dal gelo. Chiudere bene la confezione già iniziata.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso
Confezione	Secchio ovale in plastica da 2,5 l o 12,5 l
Struttura del sistema	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
Preparazione del supporto	Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Eliminare completamente le vecchie pitture non più aderenti. Pitturareintonaci nuovi solo dopo sufficiente tempo di riposo (ca. 1 giorno/mm di spessore ma almeno 7 giorni). Flutare e lavare i fondi sinterizzati lisci. Il contenuto max. di umidità nel supporto non deve superare 3%. I fondi umidi o non completamente legati possono provocare danni sul rivestimento superiore (ad es. bolle e crepe).
Supporti idonei	Cartongesso, pannelli di cartongesso, legno e componenti in legno, pitture a dispersione vecchie A seconda dell'esecuzione del supporto, impiegare i fondi qui elencati: Supporti altamente assorbenti e sabbiosi: ZERO Acryl Tiefgrund Pannelli in cartongesso nuovi o similari: ZERO Konzentrat F 1:4 non diluito Osservare le specifiche riportate sui componenti.

Pagina 1 di 2

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta.

Scheda tecnica

ClimaCalc Iso



Farben für Profis

Versione: 21.01.2021

Indicazioni per la lavorazione ZERO ClimaCalc Iso racchiude le sostanze scoloranti contenute in supporti critici e regola l'assorbibilità del supporto. ZERO ClimaCalc Iso è un aggrappante e un livellante eccezionale ideale per le seguenti pitture ZERO ClimaCalc. Se necessario, diluire con acqua e regolare a seconda del supporto.

Valori limite UE per il contenuto VOC

Categoria: gWb-30 g/l (2010), questo prodotto contiene < 20 g/l VOC

Annotazioni

In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!

La diluizione con acqua o condizioni di umidità e di temperatura sfavorevoli dell'oggetto possono influire sull'effetto isolante di ZERO ClimaCalc Iso. Questo deve essere previsto in caso di pitture successive.

Non mescolare con altre sostanze

Osservare la comune igiene di lavoro. Durante la lavorazione, indossare occhiali di protezione e guanti. In caso di spruzzi sulla pelle sciacquare immediatamente con acqua. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare a fondo con acqua e rivolgersi immediatamente ad un medico! Conservare lontano dalla portata dei bambini. Sciacquare immediatamente la sporcizia con acqua.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento e la manipolazione, consultare le schede tecniche di sicurezza attuali.