# **EffektGrund**

Fondo speciale tinteggiabile per finiture decorative CapaGold o CapaSilber



### **Descrizione del Prodotto**

Campo di Applicazione

Fondo coprente tinteggiabile, con elevata permeabilità al vapore acqueo, per finiture CapaGold e CapaSilber su intonaci organici e minerali, nonché su superfici strutturate, sia in ambienti interni che esterni.

Proprietà del materiale

- Diluibile con acqua, a basso impatto ambientale, di odore gradevole
- Buona adesione ai supporti
- Altamente diffusivo
- Utilizzabile anche su sistemi ETICS
- Per interni ed esterni

Imballaggi

Confezioni da: 1,25 - 2,5 - 5 litri.

Colori

Semitrasparente, tinteggiabile con il sistema tintometrico ColorExpress.

Magazzinaggio

Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.

Dati tecnici

■ Densità: Ca. 1,4 kg/l

## **Applicazione**

Supporti idonei

Intonaci organici e minerali, nonché su superfici strutturate, sia in ambienti interni che esterni.

Substrato

I fondi devono essere senza contaminazioni, sostanze distaccanti, vecchie pitture ed essere asciutti.

Preparazione del substrato

Sistema termoisolante a cappotto NUOVO (solo ETICS B):

Materiale isolante: pannello isolante per facciate Capatect-Dalmatiner 160 (EPS).

Armatura: secondo l'omologazione del sistema ETICS con Capatect-Klebe und Spachtelmasse 190 o CarbonSpachtel.

Finitura: ThermoSan o AmphiSilan Fassadenputz secondo la Scheda Tecnica nella granulometria richiesta

Mano di fondo: applicazione di EffektGrund mediante rullo.

Sistema termoisolante a cappotto PREESISTENTE:

Rivolgersi a un consulente specializzato Caparol o all'Ufficio Tecnico.

Preparazione del materiale

Mescolare bene prima dell'uso.

Metodo di applicazione

Pennello, rullo o con sistema a spruzzo.





#### **SCHEDA TECNICA**

Diluizione

Tal quale, senza diluizione.

Laddove occorra, diluire con max. 3% di acqua per ottenere la consistenza necessaria per l'applicazione.

Ciclo di applicazione

Consumo/Resa

Ripassare le zone in corrispondenza dei giunti con il rullo. Per l'applicazione mediante rullo scegliere attrezzi con pelo di lunghezza media (lunghezza pelo 12-16 mm), che non comportino un accumulo di materiale lungo i margini.

Per superfici non strutturate, dopo l'applicazione strutturare EffektGrund con una spazzola onde evitare che rimangano tracce di rullo sulla superficie finita.

Mano intermedia Mano di finitura

2x EffektGrund tonalità: SilberGrund1-2x CapaSilber2x EffektGrund tonalità: GoldGrund1-2x CapaGold

Determinare il consumo esatto tramite un'applicazione di prova.

Condizioni di applicazione Temperatura minima per l'applicazione: +5°C, aria, supporto, prodotto. Umidità relativa massima consentita: 80%.

Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne e in generale con temperatura inferiore a + 5° C (aria, supporto, prodotto).

Circa 150-200 ml/m² circa su fondo liscio. Su superfici ruvide il consumo aumenta proporzionalmente.

Essiccazione/Tempo di essiccazione A +20 °

A +20 °C e 65 % di umidità relativa la superficie risulta ricopribile dopo 12 ore. In presenza di temperature più basse, umidità più elevata e di grandi quantitativi da applicare i tempi si allungano.

Pulizia degli utensili Con acqua, subito dopo l'utilizzo.

Nota EffektGrund non è adatto per superfici orizzontali a contatto con l'acqua.

#### **Avvertenze**

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione) Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non gettare i residui nelle fognature. Contiene un prodotto biocida: contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Smaltimento

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

Valore limite Europeo per il contenuto in VOC

Di questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l VOC.

#### Aggiornamento: aprile 2018

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente

stampato perde la sua validità.

Consulenza tecnica In questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica.