



original

it.
intelligente technologie

DUP-it.

Der Deckenspezialist



**IMMER AUF DER SICHEREN SEITE
SCHWENK DUP-*it*. die schnelle, sichere,
naturweisse Lösung auf feuchtem Beton.**

Der neue Deckenunterputz von SCHWENK kennt keine Pausen. DUP-*it*. erlaubt ein sicheres und frühzeitiges Verputzen von feuchten Betonflächen, auch wenn diese eine erhöhte Restfeuchtigkeit aufweisen. DUP-*it*. ist die mineralische Alternative zu gipsgebunden Putzen und *hält auch ohne Haftbrücke* was er verspricht.

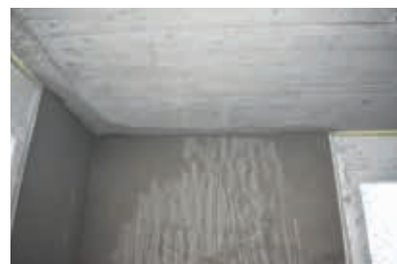
Ihre Vorteile mit DUP-it.

So wird der Baufortschritt optimiert

- auf Betonflächen keine Haftbrücke notwendig
- beschleunigtes Abbindeverhalten durch *it*-Technologie
- Auftragsdicke 5 – 20 mm in einer Lage möglich
- spannungsarmer, schneller Erhärtungsverlauf
- Weiterbeschichtung mit SCHWENK Deckputzen wie *it*-Glätte, Kalkabrieb und Kalkglätte

Eigenschaften

- Leichtputzmörtel der Kategorie CS II nach DIN EN 998-1
- mit mineralischen Leichtzuschlägen
- sehr gutes Haftvermögen
- hohe Ergiebigkeit
- heller, naturweisser Farbton
- diffusionsoffen, wasserhemmend eingestellt
- sehr leichte und rationelle Verarbeitung



Anwendungsbereich: Dünnlagenhaftputz speziell für Decken- und Wandflächen, im Innen- und im geschützten Aussenbereich, auch als Grund- und Deckputz

Untergründe: Betonflächen mit erhöhter Restfeuchtigkeit > 3 M.-%, Normalbeton, Leichtbeton

Ergiebigkeit/Verbrauch: ca. 25 l/Sack à 25 kg bzw. 1030 l/Tonne

Schichtdicke	ca. kg/m ²	ca. m ² /Sack	ca. m ² /t
10 mm	10 kg	2,5	100

Lieferform: 25 kg/Sack, 42 Sack/Palette, lose im Container

Verarbeitungshinweis:

Alles rund um das Thema Verarbeitung finden Sie im technischen Merkblatt und Sicherheitsdatenblatt unter www.schwenk-putztechnik.ch oder fragen Sie Ihren SCHWENK-Fachberater.



SCHWENK PUTZTECHNIK AG
Aspstrasse44
8472 Ober-Ohringen (Seuzach)
Telefon: 052 235 38 00
Telefax: 052 235 38 01
info@schwenk-putztechnik.ch
www.schwenk-putztechnik.ch

© SCHWENK Alle Angaben dieser Broschüre beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen, Prüfungen und Erfahrungen, nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedliche Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen ausgeschlossen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie die gültigen Normen und Richtlinien sind zu beachten. Die Broschüre dient der Wissensvermittlung und -vertiefung und ersetzt keine Objektberatung und/oder Fachplanung. Technische Zeichnungen, Skizzen oder Illustrationen dienen nur der Veranschaulichung und stellen die grundsätzliche Funktionsweise dar. Die jeweiligen technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten sind den Technischen Merkblättern, Systembeschreibungen oder Zulassungen und dgl. zu entnehmen und zwingend zu beachten. Mit Erscheinen dieser Broschüre sind frühere Ausgaben ungültig. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.