

CONPART HybridGrund 7101

Lösemittelfreie, salzbindende Hybrid-Spezialgrundierung auf Polymer-Silikatbasis zur Reduktion der Saugfähigkeit und zur Verfestigung von mineralischen Untergründen im Innen- und Außenbereich. Führt bei salzhaltigen und feuchten Untergründen zu einer Reduzierung des Porenvolumens und vermindert das erneute Auftreten von Salzausblühungen. Erhöht die chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit von mineralischen Baustoffen. Verbrauch ab 150 – 300 g/m².

- **verfestigend und hydrophobierend**
- **salzbindend**
- **sehr gut penetrierend (bis zu 2 cm)**
- **umweltverträglich und geruchsarm**



Gebindegröße
5 kg

CONPART DrySticks 7103

Hochwertige, lösemittelfreie Faserstäbchen mit stark wasserabweisendem Material auf Silan-Siloxanbasis, für innen und außen. Als nachträgliche, chemische Horizontalsperre gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit in Mauerwerk, Mörtel und Betonbauteilen. CONPART DrySticks 7103 durchdringen erfolgreich Mauerwerk und bilden dabei dauerhaft eine wirksame Barriere gegen Feuchtigkeit. Verbrauch abhängig von der Mauerwerksstärke.

- **lösemittelfrei**
- **diffusionsoffen**
(keine Beeinträchtigung der Wasserdampfdurchlässigkeit)
- **sehr einfache und schnelle Anwendung**
- **einfache und sichere Verbrauchsmengenberechnung**



Verpackungseinheit
10 Sticks (180 x 12 mm)

CONPART DuoSpachtel 7105

Hochwertiger einkomponentiger Spezialmörtel zum wasserdichten Schlämmen und Spachteln im Innen- und Außenbereich. Zur nachträglichen Innenabdichtung gegen negativ drückendes Wasser. CONPART DuoSpachtel 7105 ist als Lunker- und Fehlstellenausgleich, als spachtel- oder streichfähige Flächenabdichtung auf Beton, Zementputz, Mauerwerk in Feuchträumen, Kellern oder Tiefgaragen einsetzbar. Auch für die Ausbildung von Hohlkehlen oder Reprofilierung von Ausbrüchen einsetzbar.

Verbrauch ab 1,8 kg/m² je mm Schichtstärke.

- **schnell erhärtend**
- **universell einsetzbar**
- **resistent gegen auftretende Salze im Mauerwerk**
- **hohe Druck- und Abriebfestigkeit**



Gebindegröße
12,5 kg

CONPART ActivDry Putz 7107

Hydrophob eingestellter, weißer Entfeuchtungsputz zur schnellen Trocknung von feuchten Bauteilen im Innen- und Außenbereich. Universell einsetzbar bei feuchten und salzbelasteten Untergründen auch bei nicht abgedichteten Bauteilen. Unterstützt aktiv die Austrocknung durch Mikroporenbildung. CONPART ActivDry Putz 7107 ist im Innenbereich für untergeordnete Räume wie z. B. Keller, Garagen oder im Außenbereich als wasserabweisender Sockelputz einsetzbar. Sehr leicht zu verarbeiten, kann in mehreren Lagen aufgebracht werden (max. 3cm je Lage), nicht auf Porenbeton geeignet.

Verbrauch ca. 25 kg/m² bei 2 cm Putzstärke.

- **leicht zu verarbeiten und maschinengängig**
- **hydrophob und diffusionsoffen**
- **verhindert die Salzeinlagerung**
- **schimmelpilzhemmend**



PE Sack
25 kg



CONPART

Bitte beachten Sie auch unsere
Technischen Merkblätter
(abrufbar unter www.conpart.de).

www.conpart.de



**Erfolgreiche
Feuchtesanierung
mit CONPART
Systemprodukten**



Effiziente Feuchtesanierung für ein gutes Wohnraumklima

Die Sanierung von feuchte- oder salzbelasteten Außenwänden durch defekte Horizontalsperren ist immer sehr aufwendig. Durch kapillar aufsteigende Feuchtigkeit wird das Mauerwerk dauerhaft geschädigt und es können sich neben Schimmelpilzen auch großflächige Putzabplatzungen durch Salzanreicherungen im Innenbereich bilden. Das sieht nicht nur unschön aus, sondern es besteht auch ein hohes Gesundheitsrisiko (z.B. Allergien oder Asthma). Mit dem CONPART Feuchtesanierungs-System haben Sie eine dauerhafte Lösung, die sicher, ökologisch nachhaltig und einfach in der Ausführung ist.

Systemvorteile

- extrem einfach
- nachhaltig und ökologisch
- dauerhaft trocken
- verbessert die Wohngesundheit

Gesund und trocken dank CONPART Feuchtesanierung



Mit unserem neuen Produktsortiment CONPART Feuchtesanierung erzielen Sie im Handumdrehen dauerhaft trockene Wände im gesamten Innenbereich. Es sind nur ein paar Produkte notwendig und die Feuchtesanierung war noch nie so einfach. Das führt in Ihren Räumen nachhaltig zu einer deutlich besseren Wohnbehaglichkeit und minimiert somit auch das Risiko durch Schimmelbefall zu erkranken.

Multifunktionaler Entfeuchtungsputz

CONPART ActivDry Putz 7107 dient zur schnellen Entfeuchtung von nassen und salzbelasteten Wänden im Innen- oder Außenbereich. Vor dem Putzauftrag muss der Untergrund mit CONPART HybridGrund 7101 grundiert werden. CONPART ActivDry Putz 7107 kann auch direkt auf Mauerwerk ohne vorhandene Abdichtung aufgebracht werden. Durch seine hydrophobe und zugleich hoch diffusionsoffene Struktur kann Feuchtigkeit nicht in die Putzschicht eindringen, jedoch kann Wasserdampf ungehindert aus dem Mauerwerk entweichen. Auch bei einer vorhandenen Salzbelastung wandert das Salz nicht in den Putz hinein und führt somit nicht zu einer Schädigung der Putzlage. Ein Überstreichen ist im Innenbereich nicht notwendig, da der Putz einheitlich weiß aufdrocknet.

Vorteile:

- als dauerhafte Alternative zu Sanier- und Opferputzen
- innen und außen einsetzbar
- zur Vermeidung von Salz- und Feuchteschäden an durchfeuchteten Bauteilen
- zur schnellen Entfeuchtung von Bauteilen nach Schadensfällen (z.B. Rohrbrüche)



Horizontalsperre mit Sticks

Mit CONPART DrySticks 7103 können Sie ohne großen Aufwand nachträglich eine sichere Horizontalsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit erstellen. Der Vorteil liegt in der sicheren und absolut leichten Anwendung. Sie benötigen dazu keine aufwendigen Injektionsverfahren mehr. Einfach bohren, CONPART DrySticks 7103 in das Bohrloch einschieben, verschließen und das Problem ist beseitigt. So bleiben Ihre Außenwände dauerhaft vor kapillaraufsteigender Feuchtigkeit geschützt.

Vorteile:

- schnell, einfach und sicher
- nachträgliche, chemische Horizontalsperre
- verhindert aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk, Beton und Mörtel
- für alle mineralischen Baustoffe (ausgenommen Porenbeton)



Abdichten - rationell und einfach

CONPART DuoSpachtel 7105 ist die perfekte Lösung zur Anwendung als spachtel- oder streichfähige Flächenabdichtung (Schlämme) im Innen- oder Außenbereich. Bevor die Abdichtungsarbeiten ausgeführt werden, wird der Untergrund mit CONPART HybridGrund 7101 grundiert. Der Einsatz, um Lunker- und Fehlstellen auszugleichen, ist ebenfalls möglich. CONPART DuoSpachtel 7105 kann auch als Stopfmörtel zum Verschließen der Bohrlöcher, in Verbindung mit CONPART DrySticks 7103, angewendet werden. Bei einer Schichtstärke von 4 mm lässt sich eine Innenabdichtung gegen negativen Wasserdruck von ca. 0,3 bar erzielen. Das entspricht einer Wassersäule von 3 Metern. Mit CONPART DuoSpachtel 7105 erzielen Sie somit immer dauerhaft trockene Innenwände. Das perfekte Material für den universellen Einsatz am und im Haus.

Vorteile:

- schnell, einfach und dauerhaft
- innen und außen
- resistent gegen Salz im Mauerwerk
- vielseitig einsetzbar

