



PRODUKTANLEITUNG

KARTENAUSGABEDATUM: 01.01.2018

KARTENKORREKTUR: 16.10.2017

Seite: 1/3

ECO ALL IN ONE

www.hypertectum.de

ECO ALL IN ONE

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, maßstab stabil und frei von losen Partikeln sein. Farbbeschichtungen, Kalkputze und Grundierungen sind zu entfernen oder sandstrahlen. Es muss ein offenes Kapillarsystem vorhanden sein. Die Abdichtung kann nur auf Strukturflächen ohne Risse aufgetragen werden. Der Einsatz von Abdichtungen in Druckwasserbereichen ist nur auf Betonflächen möglich. Risse im Beton müssen vor dem Auftrag ausgebessert werden.

Saugfähige Untergründe wie Beton, Zementputz, Kalksandstein (vollständig mit Zementmörtel gebunden), Ziegel, dicker Beton und Hohlziegelmauerwerk müssen vorgefeuchtet werden, bis die Oberfläche matt und feucht wird.

Hinweis: Bei der Innendämmung gegen Unterwasserdruck muss der Untergrund eine ausreichende Haftfestigkeit aufweisen.

MISCHEN UND VERWENDUNG

Zuerst 5,5 Liter Wasser (pro 25 kg Pulver) in einen Behälter geben. Anschließend ECO ALL IN ONE einrühren (wir empfehlen die Verwendung eines langsam laufenden Mischers). Das Material muss intensiv gerührt werden, bis es klumpenfrei ist. Nach Abstellung für 3-5 Minuten nochmals 1 Minute lang umrühren. Nur so viel Material einrühren, wieviel innerhalb von 60 Minuten aufgetragen werden kann. ECO ALL IN ONE darf mit anderen Flüssigkeiten als Wasser nicht verrührt werden. Auf extrem saugfähigen Untergründen wird ECO PRIMER empfohlen. Beachten Sie die Trocknungszeit. ECO ALL IN ONE wird in der Regel mit einer Rolle, Bürste oder Kelle aufgetragen, wobei die erste Schicht mit einer Bürste aufzutragen ist. Eine zweite Schicht kann mit einer Kelle aufgetragen werden und sollte dann mit einer Bürste abgewischt werden. Die Gesamtdicke der Beschichtung beträgt maximal 4 mm. Um eine gute Haftung auf horizontalen Flächen zu erreichen, muss die erste Schicht mit einer Bürste mit harten Borsten auf den Untergrund aufgebracht werden. Tiefere Risse bis zu einer Schichtdicke von 20 mm können mit ECO ALL IN ONE gefüllt werden, indem es mit Quarzsand vermischt wird. Das Verrühren erfolgt auf die gleiche Weise wie das Auftragen der Flecken.

PARTNER UND ZERTIFIZIERUNG



Hersteller: ETS EUROPE HERENTALSEBAAN 406/UNIT D1 2160 WOMMELGEM BELGIEN
VERTRIEB IN DEUTSCHLAND: HYPERTECTUM DEUTSCHLAND GmbH LANGE ENDEN 29 13437 BERLIN



PRODUKTANLEITUNG

KARTENAUSGABEDATUM: 01.01.2018

KARTENKORREKTUR: 16.10.2017

Seite: 2/3

ECO ALL IN ONE

www.hypertectum.de

ECO ALL IN ONE

Hinweis zur Flickenvorbereitung: Zur Vorbereitung des Flickes ist es notwendig, ECO ALL IN ONE und Quarzsand (Verhältnis 1:1) mit 14-15% Wasser zu mischen. ECO ALL IN ONE wird als Bindemittel mit einer breiten Bürste aufgetragen. Dann sollte die Schadstelle mit einem Spachtel verfüllt werden.

Hinweis zur Pflege der Beschichtung: Nach dem Auftragen des Dichtungsschlammes muss die Beschichtung feucht sein. Für 24 Stunden vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und möglichen Frost über weitere 2 Tage nach der Anwendung.

Schutzhinweis: Schutzbeschichtungen, Platten, Fliesen, Gipsmörtel dürfen nur dann auf Wände oder Böden aufgebracht werden, wenn ECO ALL IN ONE ausreichend ausgehärtet ist.

WERKZEUGE UND REINIGUNG

Schwamm, Kelle, Bürste, Pumpe.

Sämtliches Werkzeug sollte vor und nach der Anwendung gewaschen und getrocknet werden.

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Verpackung: 25 kg Papiersack

Aufbewahrung: 12 Monate in Originalverpackung und in einer trockenen und kontrollierten Umgebung mit gemäßigttem Klima. (empfohlene Temperatur 10 - 25 °C). Offene Behälter sofort verschließen und in kürze_

SICHERHEIT, ÖKOLOGIE UND ENTSORGUNG

ECO ALL IN ONE enthält Zement und reagiert alkalisch mit Feuchtigkeit / Wasser. Vermeiden Sie das Einatmen von Staub beim Öffnen der Verpackung. Haut und Augen während des Mischvorgangs schützen. Weitere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung, Handhabung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Verpackung. ster Zeit verbrauchen.

PARTNER UND ZERTIFIZIERUNG



PRODUKTANLEITUNG

KARTENAUSGABEDATUM: 01.01.2018

KARTENKORREKTUR: 16.10.2017

Seite: 3/3

ECO ALL IN ONE

www.hypertectum.de

ECO ALL IN ONE

Hinweis: ECO ALL IN ONE nicht auf einen gefrorenen Untergrund oder unter Frostbedingungen verwenden. Nicht bei Regen verwenden. Bauliche Maßnahmen, wie z.B. Kompensatoren, um Risse in Gebäuden zu vermeiden. Verwenden Sie zur Abdichtung der Verbindungen ein geeignetes flexibles oder elastomerbasiertes Dichtungsmittel. Daher ist Abdichtung eine Struktur, die das Anbringen einer Abdichtung Suspension auf einer Oberfläche erfordert, die Wasser ausgesetzt ist (positive Spannung). Wenn eine Innenabdichtung eines Gebäudes erforderlich ist (negative Spannung) - insbesondere bei der Sanierung eines bestehenden Gebäudes - muss die Konstruktion dem Wasserdruck standhalten. Die Wahl der richtigen Abdichtung hängt von der Wasserbelastung, der Bodenbeschaffenheit und der Struktur ab.

Der Hersteller garantiert die einwandfreie Qualität des Produkts, hat aber keinen Einfluss auf die Art und Weise und die Bedingungen seiner Verwendung und ist nicht verantwortlich für die Arbeit eines Planers bzw. Auftragnehmers. Die hierin enthaltenen Informationen werden nach bestem Wissen und Gewissen nach dem aktuellen Stand der Kenntnisse und praktischer Erfahrung gegeben. Dies entbindet nicht von der Verantwortung für die Durchführung von Arbeiten nach den Vorschriften der Bauindustrie und den Arbeitsschutzbestimmungen. Keine unserer schriftlich oder anderweitig veröffentlichten Anweisungen oder Spezifikationen ist rechtsverbindlich, weder im Allgemeinen noch in Bezug auf Rechte Dritter, noch entbindet die Betroffenen von der Verpflichtung, geeignete Tests zur Feststellung der Eignung des Produkts durchzuführen. Weder der Hersteller noch der Vertriebspartner haften für Schäden oder Mängel, die sich aus der kombinierten Verwendung der angebotenen Produkte mit Materialien aus den Portfolios anderer Hersteller oder aus Rezeptänderungen von Käufern oder Anwendern ergeben. Wir behalten uns auch das Recht vor, den Inhalt nachfolgender Ausgaben sowohl des technischen Datenblattes als auch der Gebrauchsanweisung ohne vorherige Ankündigung an den Kunden zu ändern, und wir behalten uns das volle Recht vor, die Produkte im Rahmen ihrer technologischen Entwicklung zu ändern. Dieses Produktdatenblatt hebt auf und ersetzt das vorherige Produktdatenblatt.

PARTNER UND ZERTIFIZIERUNG

