

STABILWASH

EIGENSCHAFTEN

Abziehverzögerer in wässriger Lösung, der mit einer Airless-Niederdruckpumpe aufgetragen wird, um eine Schicht von einigen Millimetern mit Hydro-Reinigung zu entfernen und die vorhandenen Aggregate freizulegen, die für die oberflächliche Anwendung in Pflaster in natürlich gebundenem und stabilisiertem Aggregat spezifisch sind.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Flüssigkeit
Farbe	Blau
Konservierung/Aufbewahrung	6 Monate
Anwesenheit von Lösungsmittel	NEIN
ANDERE INFORMATIONEN	
Entzündbarkeit	Nein
Zu verwendende persönliche Schutzausrüstung	Handschuhe

AUFBEWAHRUNG

Lagern Sie das Produkt in seinem Originalbehälter an einem kühlen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung bei einer Temperatur zwischen + 10 ° C und + 30 ° C. Vor Frost schützen. Eine unzureichende Lagerung des Produkts kann zum Verlust seiner Eigenschaften führen.

VERPACKUNG	25 kg Kanister
VERBRAUCH	Auftragen von 100 g/m ² für jede Schicht
ANWENDUNG	Airless-Niederdruck-Zerstäuber

ANWENDUNGSGEBIETE

Realisierung von Pflasterungen in stabilisierter Erde mit hohem ästhetischen und ökologischen Wert mit der Technik der "gewaschenen Erde" (mit "exponierter" Gesteinskörnung), anwendbar in Radwegen, Fußwegen, Landstraßen, Waldwegen, Wegen in Parks und Gärten, Friedhofsstraßen, Sportanlagen, Spielplätze, Parkplätze, Golfplätze, Vorhöfe, archäologische Stätten und jede andere Pflasterung auf natürlichen oder inerten Böden, gebunden und stabilisiert.

ANWENDUNGSMODALITÄT

STABILWASH muss pur (ohne Verdünnung) verwendet werden. Den Abbindeverzögerer mittels Vernebelung in der in den Vorversuchen ermittelten Menge entsprechend der gewünschten "Waschtiefe" auftragen. Üblicherweise beträgt die Produktdosierung für eine Inhibitionstiefe von bis zu 2-3 mm etwa 100 g/m².

Nach maximal 24 Stunden mit der Entfernung der Oberflächenschicht mit einer mäßigen Druckwäsche, fortfahren; um das Inertmaterial sichtbar zu machen.

Unser technisches Personal steht zur Verfügung, um nützliche Informationen für die bestmögliche Verwendung des Produkts bereitzustellen.

ACHTUNG

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das aktuelle Produktsicherheitsdatenblatt mit den chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, den Risikophasen und anderen Informationen lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung transportieren, verwenden und sicher entsorgen zu können. Denken Sie jedoch daran, das Produkt und seine Verpackung nicht in der Umwelt zu entsorgen. Die Informationen in diesem technischen Datenblatt, die sich auf unsere besten Erfahrungen beziehen, sind in jedem Fall indikativ zu betrachten. Daher wird dem Benutzer empfohlen, alle notwendigen Tests durchzuführen, um die Eignung des Produkts zu überprüfen. Der Benutzer ist verpflichtet, festzustellen, ob das Produkt für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt in jedem Fall die Verantwortung, die sich aus seiner Verwendung ergibt.

WICHTIGE EMPFEHLUNGEN

Der ästhetische Effekt wird wesentlich durch die Tiefe der Entfernung der abgetragenen Schicht der stabilisierten Erde beeinflusst. Um Ergebnisse nach eigenem Geschmack zu erhalten, ist es ratsam, Vorversuche mit den Materialien und den Arbeitsbedingungen durchzuführen, die die Verarbeitung charakterisieren. Die Verzögerungszeiten und die Stärke der abgetragenen Schicht hängen in der Tat von verschiedenen Faktoren wie der Art des Bindemittels, der Menge an Bindemittel, dem Wasser / Zement-Verhältnis, der Umgebungstemperatur, der Belüftung usw. ab.

Führen Sie die Waschphase innerhalb von 24 Stunden ab dem Tag der Herstellung des Belages durch; ein zu langes Warten könnte die Wirksamkeit der Hemmung beeinträchtigen und daher den richtigen Erfolg des "Waschbeton" -Effekts nicht zulassen. ANMERKUNG: Die thermischen Bedingungen im Sommer können die Dauer der zulässigen Wartezeit vor dem Entfernen der Oberfläche des fertigen Belags beeinflussen.

Um die genannten Effekte zu reduzieren, kann auf moderate Überdosierungen des applizierten Produktes (nach entsprechenden Vorversuchen) zurückgegriffen werden.

HERSTELLER / HÄNDLER

STABILWASH wird von TERRA SOLIDA, einer exklusiven Marke von Promotec Srls, hergestellt / vertrieben.