

Anwendungs- hinweise



Hält eindringende **Regennässe** auf

Spart **Energie**

Verbesserter **Hochwasserschutz**

Vorbereitung

Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken sollte nur auf trockenen, porösen Flächen aufgetragen werden. Sie sollte nicht auf versiegelten oder bemalten Flächen verwendet werden und ist nur für oberirdischen Gebrauch. Nur auftragen, wenn kein Regen in den nächsten 24 Stunden vorhergesagt ist. Für eine erfolgreiche Anwendung ist es erforderlich alle Fugen und die Dachanbindung zu überprüfen. Haarrisse bis 0,3 mm können von Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken `überbrückt` werden. Größere Risse müssen mit Zement- oder Kalkmörtel ausgebessert werden. Verschmutzte Untergründe müssen vor der Anwendung von Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken gründlich gereinigt werden. Auftragung auf Strukturen, welche hohe Grade von Salz enthalten, vermeiden.

Test Area

Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken wird nach der Reaktion farblos. Eine leichte Farbauffrischung kann auf einigen Untergründen auftreten, diese verschwindet mit der Zeit. Es wird empfohlen eine kleine Probefläche anzulegen bevor die Anwendung durchgeführt wird.

Coverage

Ergiebigkeit: 5m² pro Liter*

Verpackungsgröße	Behandelte Stelle*
3 Liter	15m ²
5 Liter	25m ²
20 Liter	100m ²

*Die Ergiebigkeit hängt von der Rauheit und dem Saugverhalten des Untergrundes ab, nur als Anhaltswert verwenden.

Auftragung



1
Oberflächenvorbereitung ausführen wie in Vorbereitung beschrieben. Jeglichen losen Mörtel, Staub etc mit einer Bürste entfernen. Biologisches Wachstum wie Moos, Algen oder Lichten mit Stormdry Fassadenreiniger nach Gebrauchsanweisung entfernen.



2
Stormdry kann um Details, wie Fenster, herum mit einem Pinsel aufgetragen werden. Beachten Sie, dass Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken nicht auf Glas, Pflanzen, Farbanstriche, etc spritzt. Eventuelle Spritzer können mit warmem Seifenwasser beseitigt werden.



3
Größere Bereiche werden mit einem Rolle schneller abgedeckt. Stormdry kann mit Pinsel, Rolle oder Spray aufgetragen werden - rufen Sie Safeguard an für Details.



4
Schauen Sie nach „übersehen“ Stellen, die nicht behandelt wurden (z.B. Hohlräume in Mauerwerk, tiefe Mörtelfugen) und tragen Sie dort Stormdry mit einem Pinsel auf.



5
Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken ist direkt nach dem Auftrag weiß – zur einfachen Kontrolle der behandelten Fläche.



6
Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken zieht 15-20 min. nach Auftrag in den Untergrund ein und der weiße Schleier verschwindet.



7
Nach 24 – 48 Stunden hat der Untergrund sein ursprüngliches Aussehen wieder angenommen.



8
Da Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken für das Eindringen in den Untergrund formuliert wurde, kann es für den sichtbaren 'Abperleffekt', wenn Niederschlag auf die Wand trifft, bis zu zwei Monate dauern. Das Mauerwerk ist nach 2 – 4 Stunden beständig gegen leichten Niederschlag.



9
Ein Stormdry Test-Kit kann verwendet werden um die Effizienz der Behandlung zu demonstrieren. Der Test sollte frühestens 28 Tage nach dem Auftragen von Stormdry ausgeführt werden, um die Wasserabsorbtion vor und nach der Behandlung der Wand zu vergleichen.

STORM DRY

CREME ZUM SCHUTZ VON BAUWERKEN

Stormdry

- 25 Jahre BBA akkreditierter Schutz von Mauerwerk
- Bis zu 25m² Ergiebigkeit (pro 5 Liter Eimer)
- Einmaliger Anstrich mit Pinsel, Roller, elektrischem Roller oder Airless Spray
- Kann auf Ziegel, Stein und Beton verwendet werden
- Tiefes Eindringvermögen
- Lässt Mauerwerk natürlich atmen
- Spart Energie



Safeguard Europe GmbH,

Ahornweg 9,

D 25548 Kellinghusen,

Deutschland

T +49 4822 3657866 F +49 4822 3657868

Email: info@safeguardeurope.de

www.safeguardeurope.de

www.stormdry.com