



fesan **SZ**
Entfeuchtungsputz

Die einfache Lösung

Wände dauerhaft mit 1 Produkt zu sanieren



innovative building concept

powered by



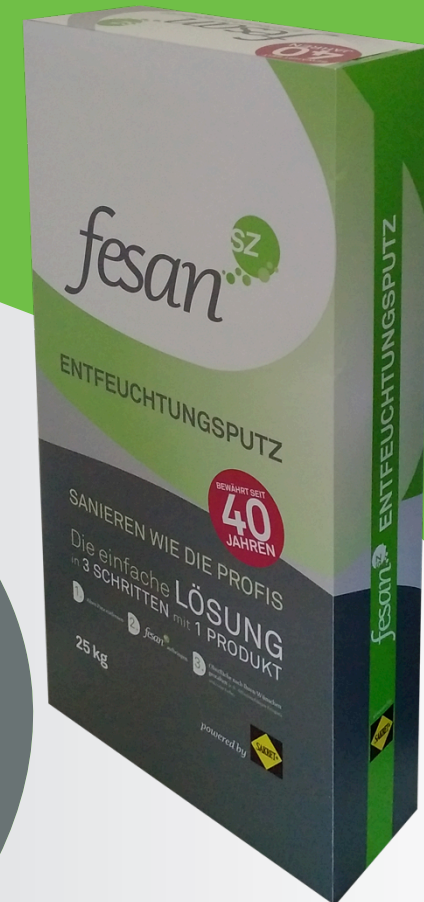
fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

powered by



Eine starke Partnerschaft!

ibc arbeitet mit SAKRET im Bereich
Sanierung von Wänden erfolgreich zusammen.



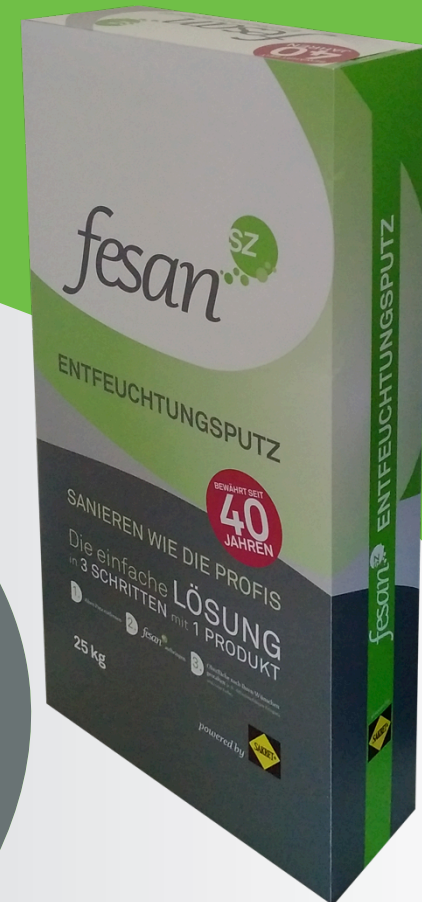
fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

powered by



fesan bedeutet:
Feuchte Sanierung

fesan ist ein
mineralischer und atmungsaktiver Entfeuchtungsputz
nach DIN EN 998-1 für alle Bausubstanzen.





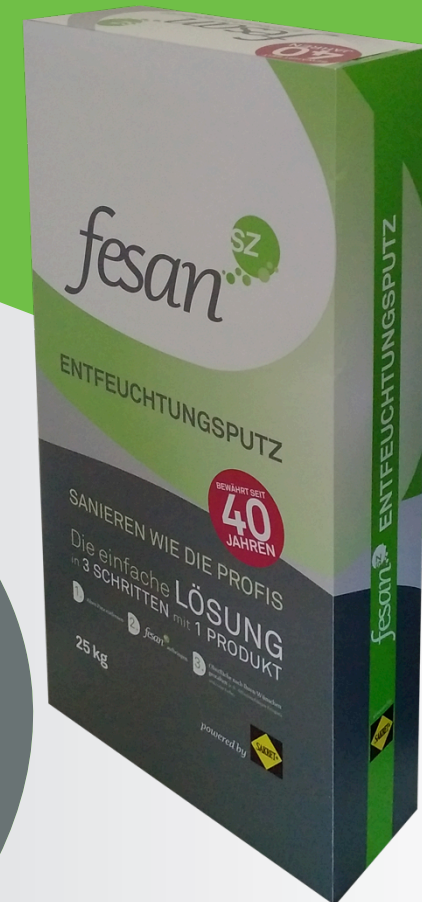
Viele Probleme mit Wänden?
fesan!

Das Problem:

- Feuchte Mauern
- Salzbelastete Mauern
- Schimmelbefall
- Modergeruch
- Hochwasserschäden

Die *fesan* Lösung:

- Einfach schnelle Verarbeitung
- Keine Vorbehandlung nötig
- Kein Ablüften der Mauer nötig
- Keine Salzanalysen nötig
- Gegen Hochwasserschäden



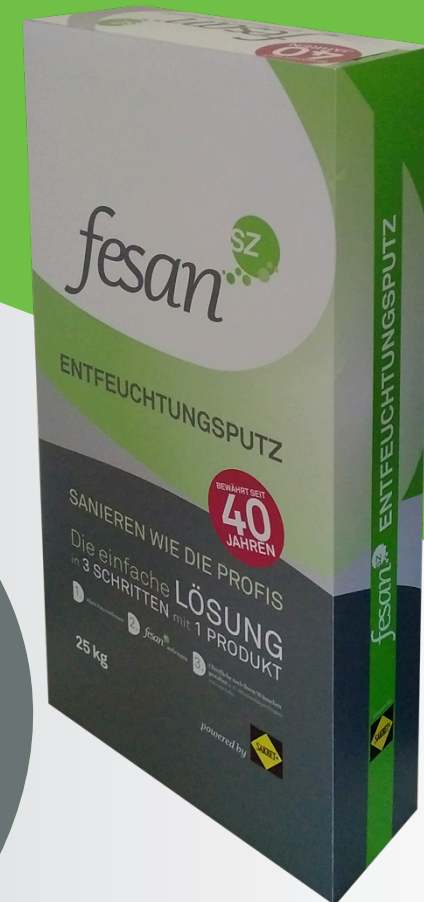
fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

powered by



fesan: 1. 2. 3. fertig!

1. Alten Putz entfernen
2. *fesan* aufbringen
3. Oberfläche nach Ihren Wünschen gestalten





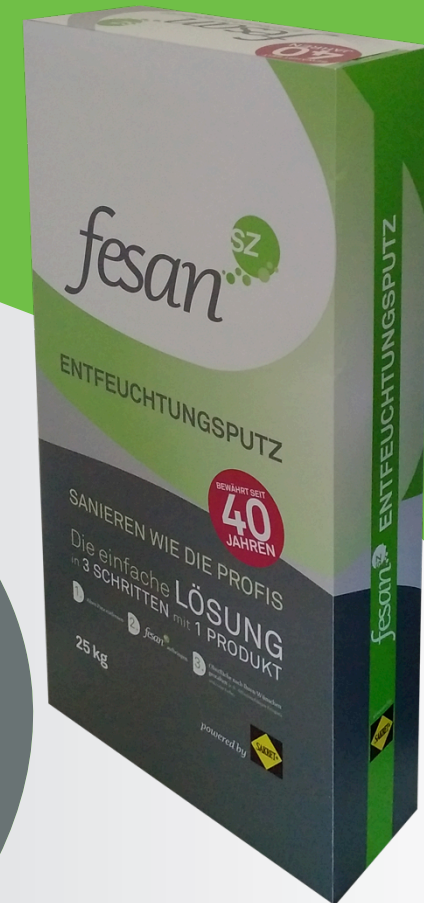
powered by



Wie funktioniert *fesana*?

fesana Entfeuchtungsputz macht sich die physikalischen Grundlagen von Feuchtebewegung, Oberflächenvergrößerung und –Verdunstung zunutze.

Die enorme Vergrößerung der Verdunstungsfläche und der Umwandlung von Wasser in Wasserdampf erzeugt ein Diffusionsschema, das einzigartig ist.

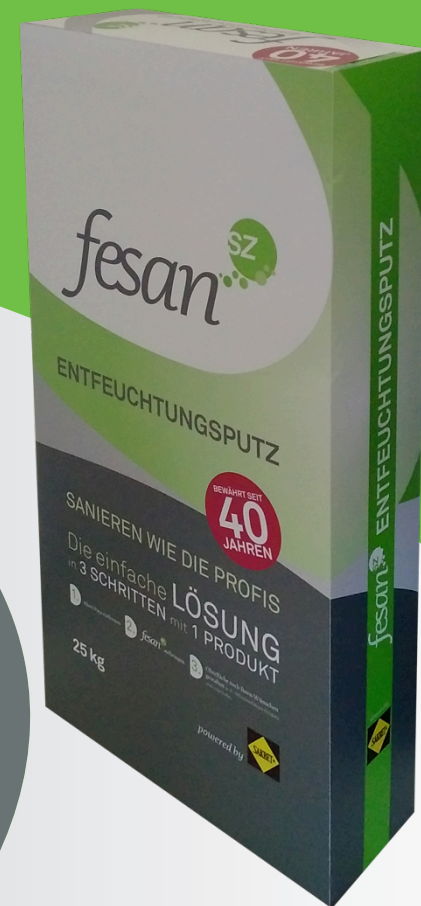


SZ
fesan
 Entfeuchtungsputz

powered by



Sack Layout



fesam^{sz} ENTFEUCHTUNGSPUTZ

fesam^{sz}

SZ

ENTFEUCHTUNGSPUTZ

BEWÄHRT SEIT
40
JAHREN

SANIEREN WIE DIE PROFIS

Die einfache LÖSUNG in 3 SCHRITTEN mit 1 PRODUKT

1. Alten Putz entfernen
2. fesam^{sz} aufbringen
3. Oberfläche nach Ihren Wünschen gestalten (z. B. diffusmasigen Feinsputz und/oder Farbe)

25 kg

powered by



powered by



fesam^{sz} ENTFEUCHTUNGSPUTZ

DE

fesam SZ
Hydratisches, anorganisches, anionisches, emulgierendes Wurzelsilbermineral
System / Anwendungsbereich
• Handelt für frisches und altschalige (geschädigte) Mauerwerk
• Für Innen- und Außenmauern sowie Keller
Putzuntergrund / Vorbereitung
• Oberfläche muss trocken sein und die Feuchtigkeit im Mauerwerk entfernen
• Mauerwerk muss ca. 2 cm auflockern
• Oberflächengröße muss vorarbeiten, glatte Oberflächen
• Einstrichen
• In driften keine Gipsreste aus Vorarbeitenfläche verbleiben
• Vor Durchdringung im Sockelbereich sind überbleibende Teile durchlöchernd zu entfernen
Mischerhaltung
• Mischzeit ca. 10 bis 15 Minuten (je nach Mischweise variieren)
• Hartgerinnend, Wasserzugabe ca. 20 bis 30 Liter
• Funktionseigenschaften: Wasserzugabe ca. 20 bis 30 Liter
• Keine chemischen Zusätze beibringen
• Nicht für Durchlaufmischer geeignet
• Das Mischgut muss strahl- und schlagunempfindlich sein
Verarbeitung
• Vorarbeiten bis zur Fertigstellung vermeiden
• Mischweise in 4 Schichten / 20 mm pro Schicht
• Funktionseigenschaften: Wasserzugabe ca. 20 bis 30 Liter
• Funktionseigenschaften: Wasserzugabe ca. 20 bis 30 Liter
• Bei angrenzenden Putzlagen: Oberflächenauflockern
• Frischputz vermeiden, im frischen Zustand nicht scheren
• Eine oder mehrere Schichten mit Gitternetzschichten ausstreichen
Farbeigenschaften
Nur Farben / Oberputze verwenden, die eine hohe Diffusionsgleichheit
Eigenschaften
Ca. 10 bis 15 kg / kg trocknen
Legemenge
SZ: 10 bis 15 kg / kg trocknen
Qualität
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
Umfeld
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
Nicht anwendbar
• Bei Durchdringung von Druck- und / oder Stößen
• Bei Temperatur von Luft, Untergrund und Material über 10°C
• Bei Temperatur von Luft, Untergrund und Material über 10°C
Wichtige Hinweise
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen

EN

fesam SZ
Hydratisches, anorganisches, anionisches, emulgierendes Wurzelsilbermineral
System / Areas of application
• Handled for fresh and old (damaged) masonry
• For inside and outside walls as well as cellars
Substrate / preparation
• Surface must be dry and free of moisture
• Remove loose masonry, etc. and loosen the surface
• Strich
• No gypsum residues from previous work
• Permanently process masonry in contact with the ground from dampness
Mixing instructions
• Mixing time: 10 to 15 minutes (may vary depending on type of mixer)
• Hard and fast setting
• Functional properties: Water addition ca. 20 to 30 litres
• Functional properties: Water addition ca. 20 to 30 litres
• No chemical additives
• No admixtures for continuous mixing
• Not suitable for continuous mixing
• Not suitable for continuous mixing
Application
• Apply in 4 layers of 20 mm each
• Allow setting period of at least 24 hours between plaster coats
• Apply fresh plaster only over finished and dry masonry (pH > 10)
• Apply the finishing coat in one or more layers of up to 20 mm per working day
• Do not shear off the surface of the plaster
• Smooth the coat in a single pass (do not rub)
• Avoid drying of mortar in the dry phase by spraying regularly
Paint / final coat
Use only prime and finishing plasters with very good vapor permeability
Visual
Apply in 10 to 15 kg / kg dry
Storage
Store fesam SZ unhygroscopic masonry in a dry place and use within its useful shelf life
Duality
• Compatible with WTA 1000
• Compatible with WTA 1000
Do not use with
• Plastering on masonry
• On ground or masonry temperatures below 5°C during application
Notice
Refer to application instructions for further details and information. Available in various languages. Please contact us if you have any further questions.

FR

fesam SZ
Minéral d'argile hydratisé, anionique, émulsifiant, siliceux
Domaine d'utilisation
• Pour murs intérieurs et extérieurs
Support d'enduit / préparation
• Surface doit être sèche et exempte de toute humidité
• Détruire les enduits lâches et déconcréter les surfaces
• Strich
• Keine Gipsreste aus Vorarbeitenfläche verbleiben
• Vor Durchdringung im Sockelbereich sind überbleibende Teile durchlöchernd zu entfernen
Conditions de mélange
• Durée de mélange: environ 10 à 15 minutes (peut varier selon le type de mélangeur)
• C'est un produit à prise rapide
• Fonctionnalités: Ajout d'eau de 20 à 30 litres
• Fonctionnalités: Ajout d'eau de 20 à 30 litres
• Non approprié pour les mélanges continus
• Non approprié pour les mélanges continus
Utilisation
• Appliquer en 4 couches de 20 mm
• Permettre un temps de prise d'au moins 24 heures entre les couches
• Appliquer le fini de finition sur un enduit fini et sec (pH > 10)
• Appliquer le fini de finition en une ou plusieurs couches
• Appliquer le fini de finition en une ou plusieurs couches
• Appliquer le fini de finition en une ou plusieurs couches
• Appliquer le fini de finition en une ou plusieurs couches
Remarque importante
• Ne pas utiliser de produits à prise rapide
• Ne pas utiliser de produits à prise rapide
• Ne pas utiliser de produits à prise rapide
• Ne pas utiliser de produits à prise rapide
Qualité
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
Umfeld
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
Nicht anwendbar
• Bei Durchdringung von Druck- und / oder Stößen
• Bei Temperatur von Luft, Untergrund und Material über 10°C
• Bei Temperatur von Luft, Untergrund und Material über 10°C
Wichtige Hinweise
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen

IT

fesam SZ
Mineralo di argilla idratato, anionico, emulsionante, siliceo
Area di applicazione
• Per murature interne ed esterne
Supporto dell'intonaco / Preparazione
• Superficie deve essere secca e libera da umidità
• Distruggere gli intonaci sciolti e sgombrare le superfici
• Strich
• Keine Gipsreste aus Vorarbeitenfläche verbleiben
• Vor Durchdringung im Sockelbereich sind überbleibende Teile durchlöchernd zu entfernen
Condizioni di impiego
• Durata di impiego: circa 10-15 minuti (può variare in base al tipo di miscelatore)
• Prodotto a presa rapida
• Caratteristiche: Aggiunta d'acqua da 20 a 30 litri
• Caratteristiche: Aggiunta d'acqua da 20 a 30 litri
• Non adatto per mescolamenti continui
• Non adatto per mescolamenti continui
Utilizzo
• Applicare in 4 strati di 20 mm
• Consentire un tempo di essiccazione di almeno 24 ore tra gli strati
• Applicare il finimento di finitura su un intonaco finito e asciutto (pH > 10)
• Applicare il finimento di finitura in una o più strati
• Applicare il finimento di finitura in una o più strati
• Applicare il finimento di finitura in una o più strati
Nota importante
• Non utilizzare prodotti a presa rapida
• Non utilizzare prodotti a presa rapida
• Non utilizzare prodotti a presa rapida
• Non utilizzare prodotti a presa rapida
Qualità
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
Umfeld
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
Nicht anwendbar
• Bei Durchdringung von Druck- und / oder Stößen
• Bei Temperatur von Luft, Untergrund und Material über 10°C
• Bei Temperatur von Luft, Untergrund und Material über 10°C
Wichtige Hinweise
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen
• 10 bis 15 kg / kg trocknen

powered by



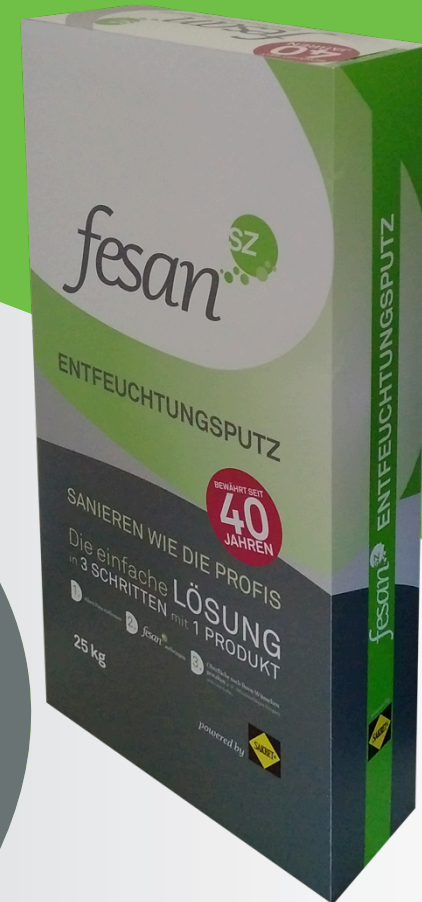
innovative building concept
innovative building concept GmbH & Co. KG
info@ib-concept.eu | www.ib-concept.eu



Gevelbestraße 1 | CH-4500 Solothurn
www.ck-sakret.ch



Werbeflyer



DAS PROBLEM

- Feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk
- Schimmelbefall
- Abblättern von Farbanstrichen oder Putzen
- Ausblühungen
- Moldergeruch
- Hochwasserschäden usw.

Sperriputz, Fliesen, etc. verschieben das Problem nur nach oben...
Chemische Versiegelungen oder Injektionen werden durch nachkommendes Wasser wieder ausgegült.
Das Problem wird dadurch nicht behoben sondern verlagert
DAS IST KEINE LÖSUNG!

40 JAHREN

**FEUCHT?
SCHIMMLIG?
MODRIG?**

Die einfache **LÖSUNG**
in **3 SCHRITTEN** mit **1 PRODUKT**

fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

DIE LÖSUNG
Sanieren kann so einfach sein!
1 Produkt, 3 Schritte.

1. Alten Putz entfernen
2. **fesan^{SZ}** aufbringen
3. Oberfläche nach Ihren Wünschen gestalten (z. B. diffusdampfsperrende und/oder Farbe)

UND 1, 2, 3, FERTIG!

FUNKTIONSWEISE
fesan Entfeuchtungsputz macht sich die physikalischen Grundlagen der Feuchtdampfung, Salzaus- und Sauerstoffverdrängung und -einwanderung zunutze. Die massive Verdrängung des Feuchtdampfes und der Umwandlung von Wasser in Mineralanhydrid ermöglicht ein Mauerwerk, das atemfähig ist.
Mehr erfahren? besuchen Sie www.fesan.ch oder senden Sie einfach eine Email an: info@fesan.ch

DENN WENN SIE...

- Geschädigtes Mauerwerk durch Feuchtigkeit
- Schimmelbefall
- Abblättern von Farbanstrichen oder Putz
- Ausblühungen
- oder modrigen Geruch in Ihren Räumen haben...

...DANN IST **fesan^{SZ}**
GENAU DAS RICHTIGE FÜR SIE!

Feuchte Wände sind Brutstätten für Bakterien und Schimmel.
Feuchte Wände gefährden Ihre Gesundheit.
Feuchte Wände kühlen und haben somit weniger Dämmkraft. Die Folge: es entstehen höhere Heizkosten.

40 Jahre ERFAHRUNG
fesan^{SZ} Entfeuchtungsputz ist ein dauerhafter, einfacher und effektiver Putz zum Sanieren von Problemmauerwerk.

WIRKSAM BEI:

- Feuchtem und salzbelastetem Mauerwerk
- Schimmelbefall
- Abblättern von Farbanstrichen oder Putz
- Ausblühungen
- Moldergeruch
- Hochwasserschäden

GEEIGNET FÜR:

- Innen- und Außenbereich, Keller, etc.
- Von Stein bis Mischmauerwerk

DIE EINZIG RICHTIGE LÖSUNG FÜR PROBLEMAUERWERK.

fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

powered by



Werbeentwurf Plakat / Banner zum Gang

fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

BEWÄHRT SEIT
40
JAHREN

**FEUCHT?
SCHIMMLIG?
MODRIG?**

Die einfache **LÖSUNG**
in 3 SCHRITTEN mit 1 PRODUKT

MITNEHMEN!
INFORMIEREN!
SANIEREN!

fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

BEWÄHRT SEIT
40
JAHREN

**PROBLEM
MAUER
WERK**

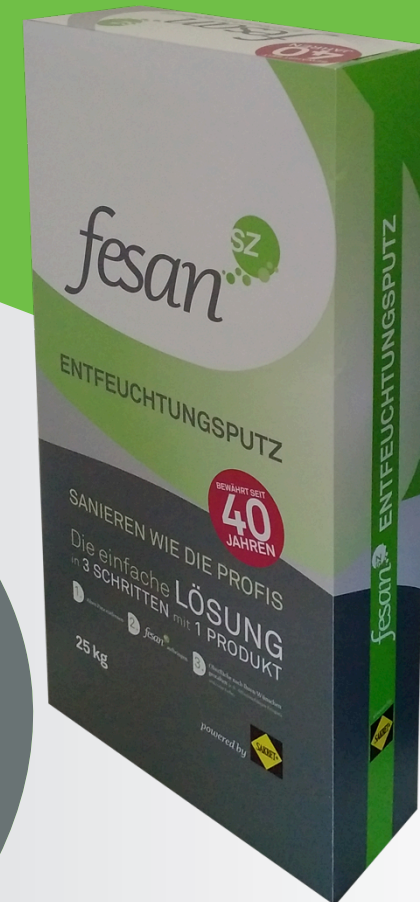
?

fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

BEWÄHRT SEIT
40
JAHREN

Die einfache
LÖSUNG
in 3 SCHRITTEN
mit 1 PRODUKT

!



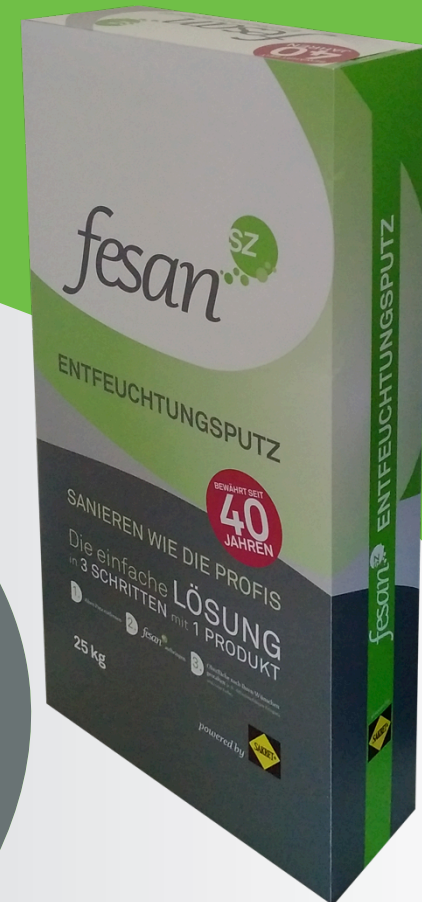
fesan^{SZ}
Entfeuchtungsputz

powered by



erhalten Sie **NEU** bei

Hier könnte Ihr Firmenname Stehen



BEWÄHRT SEIT

40
JAHREN

fesan
Entfeuchtungsputz

SZ

Innovative building concept GmbH & Co. KG

Kemptener Strasse 1
D-86807 Buchloe

Tel +49 82 41 91 83 968
Fax +49 82 41 91 84 134

[www. ibc-home.eu](http://www.ibc-home.eu)
Mail: info@ibc-home.eu



innovative building concept



SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

Tel. +41 (32) 62 45 540
Fax +41 (32) 62 45 549

[www. Sakret.ch](http://www.Sakret.ch)
Mail: info@sakret.ch