

MEHR ALS  
EINZIGARTIG.  
ZWEIARTIG!



HOHER  
WEISSGRAD

SCHNELL NACH  
1 - 3 STUNDEN  
ABBINDEND



#### WÄRMEDÄMMUNG INKLUSIVE

Geprüft und klassifiziert nach der technischen Spezifikation  
Wärmedämmputzmörtel des VDPM.

#### ERGIEBIGSTER SANIERPUTZ SEINER KLASSE

Sehr geringer Verbrauch, sowohl SP5 als auch SP5 TURBO.



IMMER UP2DATE!  
Jetzt QR-Code scannen  
und den Newsletter  
abonnieren!

#### HECK Wall Systems GmbH

Thölauer Straße 25

95615 Marktredwitz

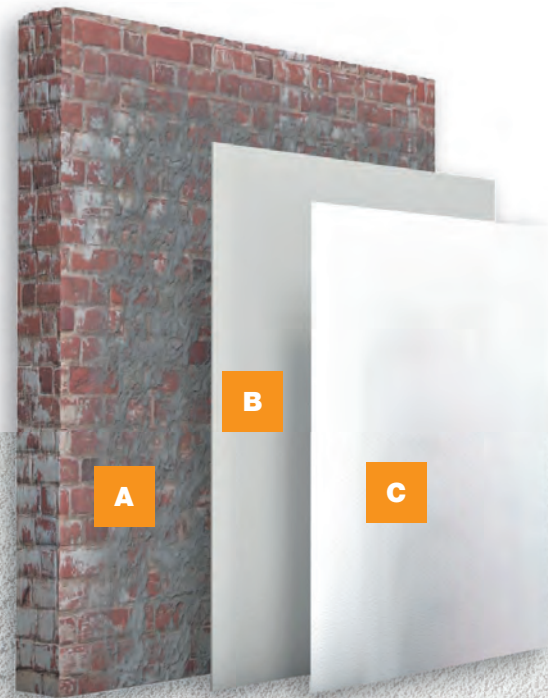
Tel.: +49 9231 802-0

Fax: +49 9231 802-330

[www.wall-systems.com](http://www.wall-systems.com)

## DER SYSTEM- AUFBAU

Beide Rajasil SP5 sind nach der technischen  
Spezifikation des VDPM klassifizierte und geprüfte  
Wärmedämmputzmörtel.



#### A Vorbehandlung des Untergrundes, bei Bedarf

Rajasil SPB (Spritzbewurf)

#### B 1. Lage Sanierputz z. B. Rajasil SP5 TURBO

#### C 2. Lage Sanierputz, bei Bedarf z. B. Rajasil SP5

## SO WIRD ES GEMACHT



#### 1. Haftbrücke

Vorbereitung des Unter-  
grunds und Anbringen des  
Spritzbewurfs Rajasil SPB als  
Haftbrücke.



#### 2. Auftragen

Den Sanierputz mit der  
Maschine oder von Hand in  
gleichmäßiger Putzdicke (10  
mm Schritte) aufbringen.



#### 3. Abziehen

Die Oberfläche wird während  
des Ansteifens lot- und flucht-  
recht bzw. dem Mauerwerk  
folgend abgezogen.



#### 4. Putzdicke

Die Mindestsanierputzdicke  
ist 20 mm und die maximale  
Gesamtsanierputzdicke 40  
mm. Standzeiten beachten!



#### 5. Strukturieren

Die Putzoberfläche während  
des Ansteifens strukturie-  
ren, z. B. durch Filzen. Ggf.  
werden Armierungs- und  
Oberputz aufgebracht!

#### JETZT ANSEHEN!

Die Videoclips zur Verarbeitung von  
Rajasil SP5 finden Sie auf unserem  
YouTube Kanal unter:

[www.youtube.com/wallsystems](http://www.youtube.com/wallsystems)



WEISS

TURBO



# SP5

Mehr als einzigartig. Zweiartig!  
Die neuen Rajasil SP5.



FÜR FACHBETRIEBE/FACHLEUTE



# DIE SP5 SIND EINFACH ZWEIARTIG

## ZWEI EINZIGARTIGE LÖSUNGEN

Rajasil SP5 und Rajasil SP5 TURBO sind gleichermaßen Sanierputz und zusätzlich Wärmedämmputz.

## JEDER ANWENDUNGSFALL IST ABGEDECKT

Innovative Kombinationen und Technologien eröffnen neue Perspektiven für die umfassende Sanierung von Bestandsgebäuden.



**RAJASIL SP5**

**RAJASIL SP5 TURBO**



<b>Besonderheit</b>	Weißer Oberfläche, kein Anstrich nötig	nach 1 – 3 Stunden bearbeitbar	<b>Besonderheit</b>
<b>Verbrauch</b>	Ca. 7,5 kg/m <sup>2</sup> /cm	Ca. 7,5 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>Verbrauch</b>
<b>Wärme-dämm-putz</b>	Ja (T2 ≤ 0,2)	Ja (T2 ≤ 0,2)	<b>Wärme-dämm-putz</b>
<b>Körnung</b>	Größtkorn ca. 1,5 mm	Größtkorn ca. 1,5 mm	<b>Körnung</b>
<b>Spritzbewurf</b>	Optional	Optional	<b>Spritzbewurf</b>
<b>Salzspeicher-funktion</b>	Hoch	Hoch	<b>Salzspeicher-funktion</b>
<b>Zertifikate / Technologien</b>	WTA-Zertifikat HyTer-Technologie H <sub>2</sub> O-KON-Technologie	WTA-Zertifikat HyTer-Technologie H <sub>2</sub> O-KON-Technologie	<b>Zertifikate / Technologien</b>

# SP5



**WEISS**

**TURBO**



### H<sub>2</sub>O-KON-TECHNOLOGIE

Gesteuertes, schnelles, gleichmäßiges Abbinden über den gesamten Putzquerschnitt.



### HyTer-TECHNOLOGIE

Aktiviert wasserabweisende Eigenschaften bereits im Trocknungsprozess.



### WTA ZERTIFIKAT

Sanierputz mit WTA-Zertifikat für feuchte- und salzbelastete Untergründe.

### WÄRMEDÄMMUNG INKLUSIVE

Geprüft und klassifiziert nach der technischen Spezifikation Wärmedämmputzmörtel des VDPM.

### ERGIEBIGSTER SANIERPUTZ SEINER KLASSE

Sehr geringer Verbrauch, sowohl SP5 als auch SP5 TURBO.

## DIGITALES INFOPAKET ZUM DOWNLOAD

- Kalkulationshilfen Rajasil SP5 / SP5 TURBO
- Ausschreibungstexte
- Detailzeichnungen in verschiedenen Formaten (pdf, dxf, dwg)
- WTA-Zertifikat
- Stichwortverzeichnis Sanierputze

## KOSTENLOSE DOWNLOADS & WEITERE PRODUKTINFOS

Alle verfügbaren Unterlagen können Sie sich hier herunterladen:  
[www.wall-systems.com/SP5](http://www.wall-systems.com/SP5)

