



## FICHA TÉCNICA

# KEIM PARAWET-HFD

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

---

Vorkonfektionierter Dämmkeil aus Holzfaser mit 5° Gefälle, oberflächiger, wasserdichter Beschichtung, integrierter Gewebefahne und klarsichtiger Tropfkante.

## 2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

---

Zum Einbau als Brüstungskeil unter der KEIM Fensterbank zur Ausbildung einer zweiten Dichtebene.

## 3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

---

- listo al uso
- especialmente económico
- aplicación fácil y rápida
- apto para todos los tipos y espesores de placas aislantes
- mit fixierter Gewebefahne
- mit integrierter Tropfkante
- Reacción al fuego: difícilmente inflamable B1 según DIN 4102
- Abdichtung gegen Schlagregen, Wind, Staub und Spritzwasser
- Aufnahme hoher Drucklasten
- resistente al envejecimiento

### DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Ancho de malla: 4 x 4 mm
- Gewebefahne Breite: 12,5 cm
- Color: gris

## 4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

---

### PREPARACIÓN DE SOPORTE:

El soporte debe estar seco, libre de sales, limpio y libre de grasas. La compatibilidad a largo plazo de los eventuales revestimientos existentes con el mortero adhesivo debe ser comprobada por un experto. A partir de hasta de temperatura de ambiente y soporte durante la aplicación y el secado. No aplicar con incidencia directa del sol ni en soportes recalentados por el sol. Proteger las superficies durante y después de la aplicación contra el sol directo, contra viento y lluvia.

### CONSUMO:

1,0 m/m

### APLICACIÓN:

Das Fertigstellen der Laibungsdämmung erfolgt im Vorfeld vorzugsweise mit KEIM Reveal-Top-HFD.

Ausbildung einer zweiten Dichtebene zur sicheren Ableitung evtl. eintretenden Regenwassers:

### FIJAR CON TACOS:

## FICHA TÉCNICA – KEIM PARAWET-HFD

---

### TRATAMIENTO POSTERIOR:

Nach Fertigstellung der Armierung, Ausbilden einer Wanne durch Anstrich des Übergangs von KEIM Parawet-HFD zum Fensterstock und zu den Laibungen mittels Illbruck SP925 (Abdichtungsbeschichtung).

Die Laibungen, der Fensterstock und Parawet-HFD sind bis zu einer Höhe/Ausladung von ca. 30 mm zu beschichten. Stoßfugen sind gesondert mittels Illbruck SP925 (Abdichtungsbeschichtung) abzudichten. Die Anwendung einer zusätzlichen Dichtbahn kann entfallen.

Die KEIM PVC-Slider-E (paarweise) sowie KEIM PVC-Slider-V (Meterware) werden nach Abschluss der Wannenausbildung als Abstandshalter für die fachgerechte Montage der KEIM Fensterbänke mittels Iso-Top Flexkleber HP verklebt.

Die Fensterbänke werden mit Kleberrauten mittels Iso-Top Flexkleber HP auf der Dichtebene im Abstand von ca. 30 cm verklebt und unter Verwendung des KEIM Abdichtprofils oder eines geeigneten Fugendichtbands (Iso-Blocco Typ 20/1-4) am Fensterstock verschraubt. Der Abstand zwischen Fensterbank und zweiter Dichtebene sollte 10 mm nicht überschreiten. Unter Berücksichtigung der zu erwartenden Längenänderung der Metallfensterbank sind die Fugen zum seitlichen Anschluss an die Laibungen jeweils mit einer Regelbreite von mindestens 8 mm auszuführen. Diese seitlichen Anschlussfugen müssen mit geeigneten spritzbaren Dichtstoffen (z.B. Illbruck SP525, Sista 154, kein Silikon!) in Verbindung mit PE-Rundschnüren oder vorkomprimierten Fugendichtbändern dauerhaft elastisch abgedichtet werden. Die entsprechenden Maßnahmen zur Untergrundvorbereitung für die Verwendung der einzelnen Kleber und Dichtstoffe sind den Herstellerangaben zu entnehmen. Die Fugenausbildung erfolgt gemäß der einschlägigen technischen Regelwerke (zwei-Flanken-Haftung). Es sind Klinkerendkappen zu verwenden. Der Einbau von Fensterbankhaltern entfällt.

## 5. PRESENTACIÓN

---

Weitere Ausladungen auf Anfrage. Maximale Bestelllänge 3000 mm.

## 6. GESTIÓN DE RESIDUOS

---

Keine besonderen Hinweise.

Código de residuo:

## 7. INDICACIONES DE SEGURIDAD

---

Observar la Ficha de Seguridad.

Los valores y características indicados son resultado de un trabajo intenso de desarrollo y de experiencias prácticas. Nuestras recomendaciones sobre la aplicación, tanto verbales como escritas, deben ayudar a la hora de la elección de nuestros productos, y no constituyen ninguna relación jurídica contractual. En particular, no eximen al usuario de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto. Se respetarán las normas técnicas generales de la construcción. Nos reservamos el derecho a modificaciones que mejoren el producto o su aplicación. Esta edición invalida las anteriores.



**KEIM ECOPAINT IBÉRICA S.L.**

Octavio Lacante 55 / 08100 Mollet del Vallès (Barcelona) / Tel. +34 932 192 319 / Fax +34 932 191 455  
www.keim.com / info@keim.es