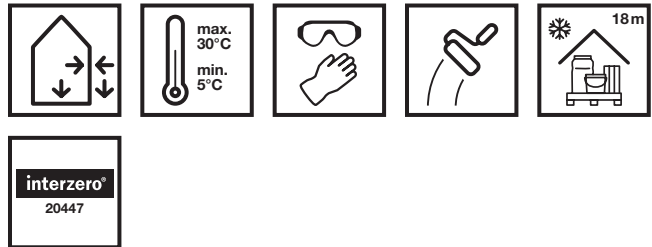


# DAKORIT® HG

Haftvermittler für SMP-basierte Flüssigkunststoffe



Diese Piktogramme gelten für das **Grundprodukt**.  
Abweichungen sind je nach Einsatzbereich und Verarbeitung möglich.

## PRODUKTINFORMATION

### Beschreibung

DAKORIT® HG ist ein gebrauchsfertiger Haftvermittler zur Vorbehandlung von Untergründen vor der Beschichtung mit IMBERAL® DAB LF (SMP basierter Flüssigkunststoff). Der Primer aktiviert die Oberfläche, verbessert die Haftung zum Untergrund und sichert die Zwischenschichthaftung, insbesondere bei Überschreitung der zulässigen Streichabstände zwischen den Beschichtungslagen.

### Anwendung

- zur Vorbehandlung von Untergründen vor der Beschichtung mit IMBERAL® DAB LF

### Einsatzbereich

- Untergrundvorbereitung bei Detail- und Flächenabdichtungen

### Eigenschaften

- haftaktiv
- adhäsionsfördernd
- schnell trocknend
- gebrauchsfertig
- leicht verarbeitbar
- lichtecht
- biologisch abbaubar
- aus nachwachsenden Rohstoffen

## Technische Daten

lieferbare Gebindegrößen	1 l/Kunststoff-Flasche
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C
Dichte	ca. 0,95 kg/l
Farbton/Farbtöne	transparent
Überarbeitung	nach ca. 20 Minuten <sup>1)</sup>
Lagerung	frostfrei, 18 Monate
Verbrauch	ca. 30 - 50 ml/m <sup>2</sup> auf nichtsaugenden Untergründen ca. 100 - 200 ml/m <sup>2</sup> auf saugfähigen mineralischen Untergründen

<sup>1)</sup> Bei +20 °C und 60 % relativer Luftfeuchte

## UNTERGRUND

### Geeignete Untergründe

- Beton, Mauerwerk, Putz
- Faserzementplatten
- Granit
- PVC-Fensterelemente, Bitumen (PMBC)
- Holz, Dachbahn beschiefert
- IMBERAL DAB LF 10S, IMBERAL DAB 30P

### Beschaffenheit / Prüfungen

- Der Untergrund muss tragfähig, oberflächentrocken und frei von Schmutz, Staub, Reinigungsmittelrückständen oder anderen trennenden Substanzen sein.
- Bei starken Temperaturwechseln, im Zusammenhang mit erhöhter Luftfeuchtigkeit, besteht die Gefahr der Kondenswasserbildung auf der Untergrundoberfläche. Vor Beginn der Beschichtungsarbeiten muss der Untergrund restlos abgetrocknet sein. Bei der Beschichtung von feuchten Oberflächen kann es ansonsten zu Ablösungen oder Irritationen in der Materialoberfläche kommen.

### Vorbereitung

- Untergründe reinigen und ggf. mechanisch anrauen und tragfähig herstellen. Staub und lose Bestandteile entfernen.

## EINSATZBEREICHE UND VERARBEITUNG

### Auftragen

- Das Produkt ist verarbeitungsfertig.
- Verbrauchsmengen einhalten.
- Mit fusselfreiem Tuch dünn und gleichmäßig applizieren, bei Flächen optional mit Rolle. Überschuss sofort abnehmen.

### Trocknung / Folgearbeiten

- Nach etwa 20 Minuten, spätestens nach 6 Stunden, kann die Überarbeitung mit IMBERAL DAB LF 10S erfolgen. Wartezeiten abhängig von Temperatur und Luftfeuchte.

## HINWEISE

### Reinigung

- Werkzeuge und Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Systemprodukte

- IMBERAL® DAB LF 10S

## Zu beachten

- Verarbeitungstemperatur von +5 °C bis +30 °C einhalten.
- Der zu beschichtende Untergrund muss oberflächentrocken sein.
- Die Streichabstände bei mehrlagigen Beschichtungen unbedingt einhalten.
- Verbrauchsangaben einhalten.
- Die relative Luftfeuchte darf 80% nicht überschreiten. Die Untergrundtemperatur muss mindestens 3 °C über der Taupunkttemperatur liegen.

## Inhaltsstoffe

- Haftadditive
- Hilfsstoffe

## Arbeitsschutz / Empfehlung

- Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sind den aktuellen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen.

## Entsorgung

- Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner Interseroh geben. Materialreste können gemäß EAK Schlüssel HP8 (ätzend) entsorgt werden.

## Hersteller

**Sievert Baustoffe SE & Co. KG**  
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück  
Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90  
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.