

# Ender Dachpappenfabrik Arthur Hille GmbH & Co.KG

26723 Emden – Hessenstr.6-8  
26694 Emden – Postfach 1429  
Telefon 04921 / 960 20 – Telefax 04921 / 61048  
Email: [HilleDachbaustoffe@t-online.de](mailto:HilleDachbaustoffe@t-online.de)  
Internet: [www.hille-dachbaustoffe.de](http://www.hille-dachbaustoffe.de)



## PRODUKTINFORMATION

### Hille KSK-O naturgrün Elastomerbitumen-Oberlagsbahn -kaltselfstklebend

- Hille KSK-O

#### Materialbeschreibung:

Hille KSK-O ist eine kaltselfstklebende Oberlagsbahn aus Polymerbitumen mit Glasgewebeeinlage.

#### Anwendung / Verlegung:

Hille KSK-O ist eine kaltselfstklebende Oberlagsbahn für die Verlegung z.B. auf Hille KSK-U (kaltselfstklebende Unterlagsbahn) und bei Sanierungen auf fachgerecht vorbereitete Untergründe.

Die Bahn Hille KSK-O wird für Flachdachabdichtungen als Oberlagsbahn eingesetzt. Sie wird gerne bei kleineren Dachflächen verwendet.

Die Bahn Hille KSK-O wird ausgelegt, ausgerichtet und zur Hälfte wieder zurückgerollt. Danach wird die unterseitig angebrachte Folie abgezogen und die Bahn mit einer 8 cm breiten Überdeckung im Längs- und Quernahtbereich aufgeklebt. Kanten und Stöße sollten mit einer Andruckhilfe (Rolle o.ä.) zusätzlich fixiert werden.

Der Untergrund muss staubfrei und trocken sein. Bei kritischen Untergründen sollte eine Grundierung mit Edahol-Bitumen-Voranstrich erfolgen.

Optimale Haftung erreicht die Bahn Hille KSK-O oberhalb 17° C. Unter 10 ° C. darf keine Verlegung erfolgen. Bei Grenztemperaturen kann die Bahn zur Aktivierung der Klebekraft mit der Flamme erwärmt werden.

Im einzelnen gelten die anerkannten Fachregeln des Zentralverbandes des deutschen Dachdeckerhandwerks.

**Produktvorteile** \* Polymerbitumen – kaltselfstklebend \* trittfest \* reissfest \* keine offene Flamme \* kein Gasverbrauch \* kein Gastransport \* zeitsparende, schnelle Verlegung \* leichteres Arbeiten

**Lieferformen:** in Rollen 5,0 m x 1,0 m  
**Lagerung:** stehend  
**Verpackung:** 24 Rollen, auf Europaletten

|                                 |                                     |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Technische Werte:</b>        | <b>Hille KSK-O</b>                  |
| Oberseite:                      | Schiefersplitt naturgrün            |
| Unterseite:                     | abziehbare Folie                    |
| Bahnenstärke:                   | 4,5 mm                              |
| Gewicht ca.:                    | 4400 g / m <sup>2</sup>             |
| Trägereinlage:                  | Polyestervlies 200 g/m <sup>2</sup> |
| Höchstzugkraft (l/q) DIN 52123: | 800 N / 800 N                       |
| Dehnfähigkeit (l/q) DIN 52133:  | 40 %                                |
| Kaltbiegeverhalten in °C:       | - 30° C                             |
| Wärmestandfestigkeit in °C:     | + 100° C                            |

#### Entsorgungshinweise:

Baustellenabfälle gemeinsam mit Hausmüll oder hausmüllähnlichem Gewerbeabfall entsorgen.