



H 51054

**KEINPLAN KV E 65 K**

<b>Produkt</b>	Elastomerbitumenbahn mit Kunststoffvlieskombiträger
<b>Oberseite</b>	PP Vlies weiß
<b>Unterseite</b>	PES VLIES
<b>Anwendung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauwerksabdichtungssysteme gegen Bodenfeuchte und Wasser</li> <li>• Einlagige Dachabdichtungssysteme</li> </ul>
<b>Produktnorm</b>	EN 13707, EN 13969 (Typ A+T), übertrifft ÖNORM B 3660 (E-KV-5)
<b>Verarbeitung</b>	produktspezifisch, gemäß Herstellererklärung

Produkteigenschaften	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Rollenlänge	EN 1848-1	m	1,94 (+/-0,05)
Rollenbreite	EN 1848-1	m	2 (+/- 0,5)
Höchstzugkraft längs/quer	EN 12311-1	N/5cm	>10000
Maßhaltigkeit	EN 1107-1	%	0,00
Lösliche Bestandteile	EN 544	g	>6200 (+/- 3000)

Die angegebenen Werte basieren auf einer statistischen Qualitätskontrolle und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung sind Normen, Rechtsvorschriften, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

**Technische Änderungen vorbehalten.**

Lagerungshinweis: Die Produkte sind original verpackt, vor Sonneneinstrahlung, UV Strahlung und extremen äußeren Einflüssen wie Hitze, Kälte, Feuchtigkeit und Ähnlichem geschützt zu lagern. Während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei (+5°C) lagern.

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb unserer Produkte erfolgen gemäß ISO 9001.**