



H 51054

**KEINPLAN KV E 65 K**

<b>Produs</b>	Membrană cu bitum modificat SBS și armătură combinată din voal poliester
<b>Partea superioară</b>	Voal PP alb
<b>Partea inferioară</b>	Voal PES
<b>Aplicare</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sisteme de hidroizolație ale structurii împotriva umezelii din sol și a apei</li><li>• Sisteme de hidroizolație într-un singur strat</li></ul>
<b>Conform normei</b>	EN 13707, EN 13969 (Typ A+T)
<b>Modalitate aplicare</b>	personalizat-client, conform declarațiilor producătorului

<b>Caracteristici</b>	<b>Metoda de testare</b>	<b>Unitate</b>	<b>Valoare</b>
Lungime	EN 1848-1	m	1,94 (+/-0,05)
Lățime	EN 1848-1	m	2 (+/- 0,5)
Forța maximă la tracțiune longitudinal/transversal	EN 12311-1	N/5cm	>10000
Stabilitate dimensională	EN 1107-1	%	0,00
Părți solubile	EN 544	g	>6200 (+/- 3000)

Valorile menționate sunt valori bazate pe controlul static al calității și se referă la data producției. La aplicare și prelucrare trebuie avute în vedere normele, prevederile legale, directivele și stadiul actual al tehnicii. Aceste mențiuni nu au statut obligatoriu. Este responsabilitatea utilizatorului să evalueze și să se asigure că dispune de o versiune valabilă a fișei tehnice.

**Ne rezervăm dreptul la modificări tehnice.**

Condiții de depozitare: Produsele trebuie depozitate în ambalajul original, protejate la expunerea directă a soarelui, a ultravioletelor și influențe externe extreme precum căldură, frig, umezeală sau asemănătoare. În perioada anotimpurilor reci înainte de prelucrare materialul trebuie depozitat cel puțin 12 ore într-un mediu fără temperaturi negative (+5°C).

**Dezvoltarea, producția și vânzarea produselor noastre sunt realizate conform ISO 9001.**