

Kategorija proizvoda: Hemija - Ostali Materijali

Proizvođač: Maxima

## Maxima Maxikol KP - Lepak za parket 1kg

Cena: 389,00 RSD



### Specifikacija

<b>Jedinica mere:</b>	kom
<b>Primena:</b>	Koristi se za lepljenje svih vrsta drveta, klasičnog parketa manjih dimenzija (širina do 5 cm) na cementne, drvene i druge upijajuće podloge.
<b>Karakteristike:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Za enterijere</li><li>• Lepak za klasični parket</li><li>• i drvene podne obloge sitnog formata</li><li>• Dobra adhezija</li><li>• Laka aplikacija</li><li>• Ekonomičan</li></ul>
<b>Vrsta:</b>	Lepak za parket
<b>Pakovanje:</b>	Kanta
<b>Težina:</b>	1 kg
<b>Potrošnja:</b>	0,8–2,0 kg/m <sup>2</sup> , u zavisnosti od pripremljenosti podloge i načina nanošenja.
<b>Nanošenje:</b>	Površina mora biti: čista, čvrsta, suva, otporna na pritisak, očišćena od prašine, slabo vezanih delova i masnoća. Neravne podove potrebno je izravnati SAMOLIV-om. Pre nanošenja lepka, površine je potrebno grundirati odgovarajućim MAXIKRIL prajmerom, u zavisnosti od stanja površine. Zbog vremena sušenja lepak ne nanositi na površinu veću od 1–2 m <sup>2</sup> , pre polaganja parketa. MAXIKOL KP je pripremljen za upotrebu. MAXIKOL KP nanositi nazubljenom lopaticom. Na nanoseni lepak položiti parket i dobro pritisnuti. Prohodnost se ostvaruje nakon 24 sata. Dalja obrada parketa, brušenje i lakiranje, može se vršiti najmanje 5 dana nakon lepljenja.
<b>Dodatne Informacije:</b>	Vlažnost betonske podloge je maksimalno 2,5%; relativna vlažnost parketa: 9%; radna temperatura vazduha, podloge i parketa treba da bude od +15 °C do +25 °C; najniža radna temperatura je 12 °C.
<b>Deklaracija:</b>	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: MAXIMA DOO   Zemlja Porekla: Srbija