

## ADECON K450



### ENOKOMPONENTNO VINILNO LEPILO

Vinilno lepilo za spajanje spojev pero-utor laminatov ali gotovih talnih oblog, ki se polagajo plavajoče. Izdelek se pogosto uporablja za vodoodporno lepljenje v mizarški industriji (lepljenje oken, kuhinjskih delovnih površin, kopalniškega pohištva). Razred D3 vodoodporno.

### TEHNIČNE LASTNOSTI:

- enokomponentno, na vodni osnovi
- Ne vsebuje topil
- **Razred D3 vodoodporno**
- Ko je suho, je prosojno

### SPECIFIČNE LASTNOSTI (pri običajnih pogojih):

Videz:	gosta tekočina
Viskoznost po Brookfieldu pri 20° C (mPa*s):	12.000–18.000
Suho:	51–53 %
Poraba:	Odvisno od uporabe in debeline položenega sloja
Čas obdelave:	8–10 minut
Temperatura uporabe:	od +15 do +25 °C
Pohodnost:	po 10–12 urah
Strjevanje filma:	po 3–4 urah (odvisno od uporabe in debeline nanosa)
Uporaba/orodje:	čopič, ustrezna pločevinka za nanašanje lepila
Čiščenje orodja:	voda, pri še svežem proizvodu
Skladiščenje: pri temperaturi med +5 °C in +25 °C	6 mesecev
Informacije o odstranjevanju proizvoda:	Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi in nacionalnimi predpisi
Pakiranje:	Ročke po 29 kg ali ustrezne pločevinke z ustnikom po 500 g.
Omejitve uporabe:	Ne uporabljamo v vlažnih prostorih Proizvod zaščitimo pred zmrzaljo Proizvod naj pred uporabo pridobi sobno temperaturo (20 °C) Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo Vedno preberemo tehnične in varnostne liste

### PRIPRAVA PODLAGE:

Z ustreznim orodjem vedno preverimo vsebnost vlage v podlagi in lesu. Ne polagamo na estrihe, ki niso zaščiteni pred morebitnim dviganjem vlage (vedno moramo vstaviti ustrezno paroneprepustno folijo). Ne polagamo v prostorih brez oken in vrat. Ne polagamo v prostorih, kjer stene in stropi niso popolnoma suhi.

### NANOS:

Proizvod naj pred uporabo pridobi sobno temperaturo. Pri lepljenju poda, položenega na utor-pero, lepilo nanesemo z ustrezno posodo na zgornji del moškega peresa, da zagotovimo najboljšo neprepustnost prilepljenih spojev. Morebitna uhajanja odvečnega lepila iz spojev med polaganjem lahko odstranimo z vlažno krpo pri svežem lepilu. Pred lepljenjem vedno preverimo z ustreznim orodjem vsebnost vlage v lesu (vlaga mora biti med 7 in 11 %). Temperatura okolja mora biti med 15 in 25 °C, relativna vlaga ne sme biti višja od 75 %. Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo. Vedno preberemo tehnični in varnostni list proizvoda.

### OZNAČBE ZA NEVARNOST:

-- -- --