

## VISCOLL-EV

Brzovezujuće ljepilo za papir

<b>Vrsta proizvoda:</b>	Brzovezujuće ljepilo za papir.
<b>Namjena:</b>	VISCOLL-EV je ekološko ljepilo za lijepljenje i kaširanje papira, lijepljenje natron vreća i kartonske ambalaže, lijepljenje plastične folije na drvo, lijepljenje plastične folije na upijajuće podloge. Posjeduje dobru početnu brzinu vezivanja, stoga je pogodan za lijepljenje na automatskim strojevima.
<b>Sastav:</b>	Vodena disperzija vinilacetat-etilena i specijalni aditivi.
<b>Tehničke karakteristike:</b>	<p><b>Fizičko-hemijske karakteristike:</b></p> <p>Suha tvar (DIN 53189) 60±1%</p> <p>pH vrijednost (DIN 53785) 6,5±0,5</p> <p>Viskozitet Brookfield 23 °C, 20 RPM radno tijelo br 4. (RVT ISO 2555) 6000±1000 mPa·s</p> <p>Minimalna temperatura stvaranja filma (DIN 53787) cca 0°C</p> <p>Gustoća na 23°C (DIN 53217) 1,10 g/cm<sup>3</sup></p> <p><b>Karakteristike suhog filma:</b></p> <p>Izgled čist, proziran</p> <p>Površina glatka</p> <p>Prekidna čvrstoća (DIN 53455) cca 2 N/mm<sup>2</sup></p> <p>Istezljivost (DIN 53455) cca 800 %</p>
<b>Priprema:</b>	Ljepilo je prije upotrebe potrebno dobro promiješati. Po potrebi se može razrijediti vodom do 10%, radi dobijanja željene konzistencije.
<b>Nanošenje:</b>	VISCOLL-EV se nanosi mašinski (valjcima, diskovima) ili ručno (četkama). Idealni uvjeti za nanošenje ljepila su pri 20°C i 65% relativne vlažnosti zraka.
<b>Sušenje:</b>	Ljepilo se pri normalnim uvjetima nanošenja suši cca 8 sati.
<b>Čišćenje alata:</b>	Alat se pere vodom odmah nakon upotrebe. Osušeno ljepilo može se odstraniti mehanički ili pomoću organskih otapala.
<b>Zaštita na radu:</b>	VISCOLL-EV sadrži smjesu 5-hloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on i 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1) i 1.2 benziizotiazol-3(2H)-on. Može izazvati alergijsku reakciju.
<b>Pakovanje:</b>	PP ambalaža od 20 kg.
<b>Skladištenje:</b>	VISCOLL-EV je potrebno skladištiti u suhim prostorijama i zaštititi od direktnog utjecaja sunca, na temperaturi između +5°C i +30°C. VISCOLL-EV NE SMIJE SMRZNUTI!
<b>Rok upotrebe:</b>	12 mjeseci, ukoliko je proizvod pravilno uskladišten u originalnoj ambalaži.

Datum revizije: 07.06.2021. Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje prethodna izdanja.

Tehnički list je sastavljen na osnovu laboratorijskih ispitivanja i naših iskustava i služi kao smjernica za primjenu proizvoda, kako bi se pravilnom upotrebom proizvoda postigli optimalni rezultati. Krajnji korisnik je dužan i odgovoran da na propisan način provjeri i obezbijedi navedene uslove za upotrebu proizvoda. Za štetu prouzrokovanu pogrešnim izborom proizvoda ili nepravilnom primjenom proizvoda KOMOCCHEM d.o.o. ne odgovara. Zadržavamo pravo ne eventualne naknadne izmjene.