

MEKOL SPECIAL

disperzijsko lepilo za lepljenje lesa in papirja

OPIS	MEKOL SPECIAL je disperzijsko PVAc lepilo brez topil za lepljenje lesa, papirja, kartona, tekstila in drugih poroznih materialov.	
PODROČJA UPORABE	Lepilo se uporablja za: <ul style="list-style-type: none">- širinska in debelinska lepljenja lesa visoke gostote- montažna lepljenja lesa visoke gostote- lepljenje papirja, kartona in tekstila	
LASTNOSTI	kemijska osnova barva hitrost vezanja viskoznost pri 23°C (Brookfield RVT, vr. 4 / 20 obr.min ⁻¹) pH vrednost (ISO 976) kredna točka	vodna disperzija polivinilacetatnega polimera bela, suh film je prosojen srednje hitra 4 000 - 7 000 mPa s ca. 4,5 ca. 5°C
RAZVRSTITEV MED NEVARNE SNOVI	Proizvod se ne uvršča med nevarne snovi	
NAČIN UPORABE	Lepilo nanašamo v količini od 150 do 200 g/m ² ročno skozi nastavek za nanašanje na gladko in suho površino, očiščeno prahu, maščob in druge umazanije. Čas stiskanja je odvisen od pogojev lepljenja (temperatura okolja, lepila in lepljencev, vlažnosti materiala) ter se giblje od 4 do 40 minut, pritisk pa se giblje v območju od 0,2 do 0,7 N/mm ² . Optimalni pogoji dela so: Temperatura v prostoru, lepila in lepljencev: 18 - 25°C Relativna zračna vlaga v prostoru: 50 - 65% Vlažnost lepljencev: 8 - 12% Odstopanje pogojev dela od priporočenih (optimalnih), npr. les z višjo vlago, večji nanos lepila, nižje temperature lepljenja, vplivajo na podaljšanje potrebnega časa stiskanja. Ne lepiti pri temperaturah nižjih od +15°C. Lepljence lahko obdelujemo po 24 urah.	
ČIŠČENJE	Orodje operemo z vodo preden se lepilo osuši. Osušeno lepilo lahko očistimo mehansko ali z organskimi topili.	
EMBALAŽA	Lepilo dobavljamo v plastenkah po 500g.	
SKLADIŠČENJE	Skladiščiti v originalno zaprti embalaži pri temperaturah od +5°C do +25°C. NE SME ZMRZNITI! Pravilno skladiščeno lepilo je obstojno najmanj 18 mesecev.	

Zgoraj posredovane informacije in priporočila o namenu in načinu uporabe naših izdelkov so osnovana na našem znanju, laboratorijskih testiranjih ter praktičnih izkušnjah, pridobljenih do sedaj. Zagotavljamo vam konstanto kvaliteto naših proizvodov ter parametre v skladu s tehnično specifikacijo. Naša tehnično svetovalna služba vam je na razpolago. To pa ne odvezuje kupca, da sam preizkusi primernost naših proizvodov za njegov primer uporabe (postopki, materiali). Tak preizkus ponovite tudi ob zamenjavi materiala ali dobavitelja. Ker se naši proizvodi uporabljajo z različnimi materiali ter v menjajočih se pogojih dela, na katere nimamo vpliva, ne moremo sprejeti nobene obveznosti glede zgornjih navedb ali katerihkoli besednih priporočil.