

# Filter slojnice



OBILJEŽJA FILTER SLOJNICA	PREDNOSTI
Homogenost i konzistentnost medija, dostupnost u mnogo gradacija	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ploče su pogodne za filtraciju različitih medija</li><li>• Dokazana učinkovitost</li><li>• Korištenjem slojnice niže propusnosti smanjuje se sadržaj mikroba</li></ul>
Duboka i adsorptivna filtracija	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vrlo dobra propusnost</li><li>• Visoka razina zadržavanja čestica</li><li>• Izvrsna kvaliteta filtracije</li></ul>
Svaka pojedina filter slojnica je laserski rezana i označena sa identifikacijskim oznakama	<ul style="list-style-type: none"><li>• Potpuna sljedivost</li></ul>

Sastav: celuloza, diatomejska zemlja, perlit

FINOĆA	PRIMJENA
EKS EK 1 EK KS 80	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reduciranje količine kvasaca i ostalih mikroorganizama u vinima.</li><li>• Završne filtracije sokova i koncentriranih sokova.</li><li>• Redukcija mikroorganizama u sirupima sa visokom količinom šećera.</li></ul>
K 100 K 150 K 200 K 250 K 300	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtracija u svrhu dobivanja bistrog vina.</li><li>• Prefiltracija soka prije završne membranske filtracije.</li><li>• Uklanjanje "maglice" u sokovima od jabuke</li></ul>
K 700 K 800 K 900	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gruga filtracija vina.</li><li>• Filtracija maslinovog ulja.</li><li>• Prefiltracija koncentrata sokova</li></ul>