

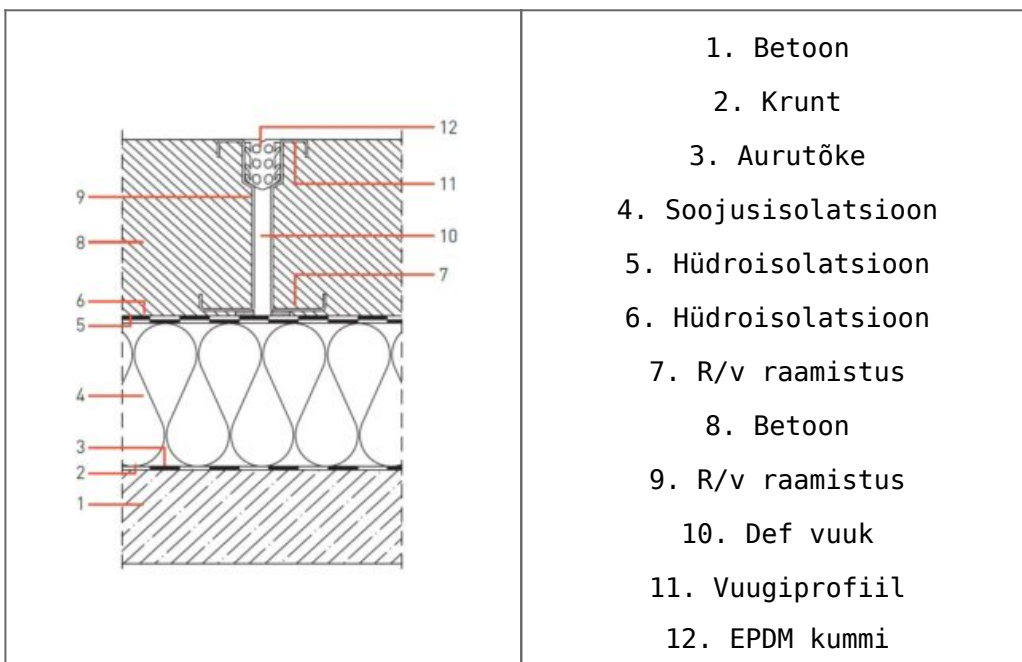
Katusparkla süsteemid



Katusparklate (soojustatud) kattesüsteemide valikuks on järgmised võimalused:

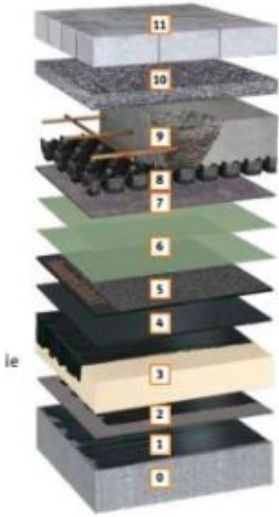

A. Valuasfalt lahendus, sobib ainult koos vahtklaasist (CG) soojustusmaterjaliga

B. Rasterlahendusega 3×3 m r/v-raamistusega valubetonist kandekiht hüdroisoleeritud soojutusmaterjalil (XPS, PIR, EPS), dreen plaatide vahelt (soovi korral teha päring lahenduse osas)



C. Koormustaluvad kattelahendused hüdroisoleeritud

soojustusmaterjalil (XPS, PIR, EPS, CG)

 <p>C1 – dreniga</p>	 <p>C2 – drenita</p>
<p>Sillutis (koos dreniva vuugimördiga ja def.vuukidega)</p> <p>Dreenisüsteem (dreenimört + koormusttaluv drenimatt)</p> <p>Eraldus- ja liugkiht (2-kihiline)</p> <p>Hüdrolatsioon (SBS või PVC)</p> <p>Bituumen</p> <p>Vahtklaas / PIR</p> <p>Bituumen</p> <p>Bituumenkrunt</p> <p>Betoon</p>	<p>Asfaltkate või betoonkate max l<30d servapikkusega + vuugitäide + def.vuugid</p> <p>Eraldus- ja liugkiht (2-kihiline)</p> <p>Hüdrolatsioon (SBS või PVC)</p> <p>Bituumen</p> <p>Vahtklaas</p> <p>Bituumen</p> <p>Bituumenkrunt</p> <p>Betoon</p>

D. Tõstetud plaatlahendused:

<p>D1. Tõstetud plaatlahenduse süsteem pööratud katuse põhimõttel:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hüdrolatsioon (SBS, PVC) 2. Soojustusmaterjal XPS 3. Tugijalad 4. Betoonplaadid 	<p>D2. Tõstetud plaatlahenduse süsteem tavakatuse põhimõttel:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aurutõke 2. Soojustusmaterjal (XPS, CG, PIR, EPS) 3. Hüdrolatsioon (SBS, PVC) 4. Tugijalad 5. Betoonplaadid
---	---



NB! Parklakattesüsteemid on komplitseeritud lahendused kui soovida kauaaegset kestvust, mistõttu soovitame pöörduda meie poole konsultatsiooniks.