



GENERELL INFORMASJON OM ASFALT

Produktsammensetning asfalt

Asfalt er en sammensetning av bindemiddel (bitumen) og tilslag (grus, pukk og stein) samt andre tilsetningsstoffer (fiber, amin og filler), noen etter behov. Det finnes flere ulike typer asfalt med forskjellige krav (for eksempel: trafikkmengde, slitasjeegenskaper, drenering og deformasjonsegenskaper). Forholdet mellom de forskjellige ingrediensene (type/mengde bindemiddel – kvalitet/kornfordeling tilslag), avgjør hvilken type asfalt det er.

Levetid

Ved alminnelig bruk, og akseptabel bæreevne i undergrunnen, bør asfalten ha en levetid på 15 til 20 år. Men vær oppmerksom på at enkelte væsker, som drivstoff og de fleste lettere oljetyper, løser opp bindemidlet som skal holde steinene sammen. Der biler med oljelekkasje parkeres vil det lett oppstå skader på asfaltdekket. Bruk sagflis eller annet absorpsjonsmiddel for raskt å fjerne oljesøl.

Vedlikehold

Asfalt kan feies og spyles. Forsiktighet bør utvises ved bruk av høytrykksspyler. Skulle vegetasjon vokse gjennom dekket bør denne fjernes og ugressmiddel påføres. Små hull kan lappes med lappemasse som selges i byggvareforretninger. Ved større reparasjoner bør entreprenør kontaktes. De vil bruke varm asfalt (>130 °C), som kun er egnet for kvalifisert personell.