

## Planeternit

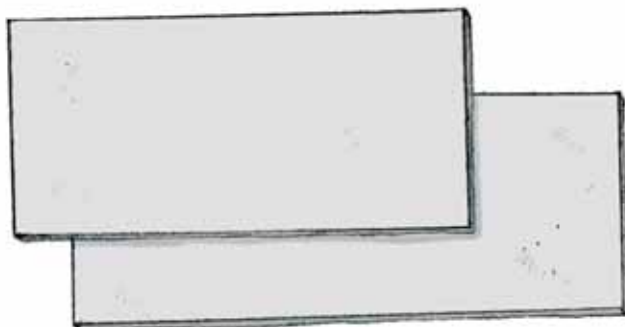
Cementbundne plane plader fx fra Dansk Eternit eller NV Eternit normalt 120X240cm.

Eternit facadepladetype A.

Eternit Massiv.

Eternit Struktur.

Eternit Glasal.



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Anvendelse                | Anvendt som brystningsplader i vinduespartier, som loft- og vægbeklædning, herunder gavlbeklædning. Blev anvendt uden- og indendørs. Desuden facader, tagudhæng og altaner. Eternit Glasal også som skabs- og dørbeklædning. |
| Omfang                    | Stort.   |
| Periode                   | Ca. 1963 til 1986.   |
| Beskrivelse og egenskaber | Ses i farverne grå, hvid og sort.<br>Hård og jævn overflade, retsiden let afpudset (Glasal med påbrændt farvet overflade af mineralsk emalje).<br>Består af ca. 90% cement og 10% asbest.                                    |
| Bemærkninger              | Pladerne er skruet fast til underlaget med galvaniserede rundhovedede skruer med en blyskive. De kan derfor som oftest fjernes i hel tilstand.   |

## Udendørs asbestarbejde - sådan gør du!

### Demontering/udskiftning af:

- rør af asbestcement i jord
- bølgeplader og plane plader af asbestcement
- sålbænke, tagpap mm.

### Mindre støvende opgaver (hele og revnede plader)

Inden arbejdet begynder, skal følgende være i orden!

- Arbejdsplan: støvsvage metoder, værnemidler, affald og rengøring.

Dette gælder også, når du skal indsætte en lufthætte, et vindue eller en antenne i tage/facadebeklædninger af asbestcement.

Følgende sikkerhedsforhold skal overholdes:



Arbejdsområde  
afgrænses



Åndedrætsværn



Støvfvisende

Efter arbejdet er udført:

- Materialer må ikke genanvendes.
- Nødvendig rengøring og frigivelse af arbejdsområdet.
- Asbestaffald fjernes og afleveres til en godkendt plads, som er anvist af kommunen.