

## Vedeneristyslaasti

## epasit dp

### Käyttö :

epasit dp on tarkoitettu vedeneristyslaastiksi sekä ulko- että sisäpuolelle .

epasit dp eristää sekä kapillaarisen veden että paineveden uusissa ja vanhoissa rakennuksissa .

epasit dp : tä käytetään normaalisti 30 cm :n korkeuteen saakka lattiatasosta .

epasit dp soveltuu myös laatoituksen vedeneristeeksi ja vesirakentamiseen .

### Ominaisuudet :

- epasit dp on mineraalilaasti GP sertifikaatti ( DIN EN 998-1 )
- lievästi kromaattinen TGRS 613 / Giscode ZP 1

### Työohjeet :

- puhdistuksen jälkeen pohjalaasti epasit hb
- minimi käyttölämpötila + 5 ° C
- alusta kastellaan tarpeen mukaan
- laastin sekoitus : 30 kg:n kuiva-ainepakkaus sekoitetaan n. 5,5 L : aan puhdasta vettä ja sekoitetaan huolellisesti
- sekoitettu laasti voidaan levittää kauhalla , lastalla tai tarkoitukseen soveltuvalla tasoiteruiskulla , maksimi 1,5 cm / kerta . Seos on käytettävä 2 tunnin aikana .

**Menekki :** ± 20 kg / m<sup>2</sup> / cm

**Varastointi :** kuivassa tilassa 6 kk

**Pakkaus :** 30 kg



---

**epasit GmbH**  
**Spezialbaustoffe**  
Sandweg 12-14  
D-72119 Ammerbuch-Altingen  
Telefon +49.7032.2015-0  
Fax +49.7032.2015-21  
[www.epasit.de](http://www.epasit.de)  
[info@epasit.de](mailto:info@epasit.de)

epasit special building materials have so far proved to be very successful. However, as building and renovation work vary immensely, we recommend a test before you begin, with the products you intend to use. This will enable you to get to know them, their application, and the amounts required. With the edition of new epasit product leaflets, this issue (11/97) becomes invalid.