



### Vonatkozó szabályozás:

MSZ EN 998-2 szerint M8-T vékonyrétegű falazóhabarcs

### Alkalmazási terület:

Teherhordó, vázkitöltő- és válaszfalak építéséhez, nagyszilárdságú falak készítéséhez. Nütfédes Ytong falazó- és válaszfalelemhez kiegészítő termékekhez, előfalazó lapokhoz.

### Felhasználási tudnivalók:

Szórja a zsák tartalmát a szükséges vízmennyiségbe, majd keverje a megfelelő konzisztencia eléréséig! A keverés történhet kézzel és géppel.

Ha a habarcssterítés után a barázdák – a terítőszerszám fogazatának megfelelően – állva maradnak (nem folynak össze), a keverék megfelelő konzisztenciájú.

### Fugavastagság:

2–3 mm

Használjon fogazott Ytong célszerszámot!

### Tárolás:

A cement és a mész tárolásához hasonlóan, száraz, fedett tárolóban történhet.

### Alapfelület előkészítése:

A kezdősor szintellenőrzése után, ha szükséges akkor a sorok csiszolását majd az elemek felületének pormentesítését kell elvégezni.

### Egyéb tudnivalók:

- Fagyveszélyes időszakban +5 °C hőmérséklet alatt nem alkalmazható!
- Idegen kémiai anyagokkal (fagyálló, kötésyorsító stb.) nem keverhető!

#### Vékonygyazatú falazóhabarcs

Típus/jel	Szárazanyag (l/zsák)	Kész keverék (l/zsák)	Keverővíz-szükséglet (l/zsák)	Nyomószilárdság (N/mm <sup>2</sup> )	Bedolgozhatóság (óra)	Egy raklapon lévő mennyiség (zsák)
Ytong vékonygyazatú falazóhabarcs	25	19	7	5,5	3,0	54