

weber 763 KPS



Termékelőnyök

Felhasználásra kész, por alakú szárazhabarcs épületek teherhordó és válaszfalainak építésére Hf 30 minőségben. MSZ-EN 998-2 szerinti besorolás: G-M2.5.

> FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Ásványi alapú falazóelemek falazására (kő, tégl, sejt beton stb.)
- Teherhordó-, vázkitöltő és válaszfalak falazására

> TULAJDONSÁGOK

- Nagy szilárdságú
- Kézi és gépi felhordás
- Széles körben alkalmazható

Biztonsági adatlap

[Biztonsági adatlap weber 763 KPS](#)

Teljesítménynyilatkozat

[Teljesítménynyilatkozat weber 763 KPS](#)

> FELHASZNÁLÁSI ÚTMUTATÓ



1.) A habarcsot, falazóelemtől függően, zsákonként 13-15 liter víz fokozatos hozzáadásával a megfelelő sűrűség eléréséig keverjük. Használhatunk betonkeverőt, kisebb mennyiségek esetén kézi keverőt is.



2.) Egyszerre több zsák tartalmát keverjük össze a keverőládában, ahol felhasználás előtt kézzel ismét keverjük át. A bekevert habarcsot – a hőmérsékleti viszonyoktól függően – 1-3 órán belül használjuk fel.



3.) Folyamatos habarcskeverő alkalmazásával lehet fokozni a falazási munka hatékonyságát.



4.) A falazóelemeket szükség szerint nedvesítsük elő. A falazás szabályai szerint a falazóhabarcsot egyenletesen, az alkalmazott falazóelemre előírt módon és vastagságban (általában 10 mm) terítsük el.

5.) A fugákat töltsük ki habarccsal.

6.) Az elkészült falazatot, szükség esetén, vízpermetezéssel óvjuk a gyors kiszáradástól.



> TECHNIKAI ADATOK

Max. szemcsenyagyság: kb. 3 mm
Laza halmazsűrűség: kb. 1250 kg/m³
Nyomószilárdság: Hf 30 ≥ 3,0 N/mm²
(TV 015/2005)

> ANYAGIGÉNY

A falazóelem-gyártók ajánlása szerint.

> KISZERELÉS

40 kg-os papírsákokban.
1200 kg/raklap

> TERMÉKKÓD

P763

> TÁROLÁS

1 év, cementhez hasonló körülmények között.

> RAKTÁRKÉSZLET

Március 15-től október 31-ig.

> ÖSSZETÉTEL

mész, cement, dolomit, kiegészítő adalékok

> JÓ TUDNI !

Törekedjünk a falfugák kitöltésére a falazóhabarccsal, így csökkenthető az alapvakolat-felhasználás.

> TERMÉK

