

weber.san presto 300



Termékelőnyök

- fehér színű
- a weber.san presto (WTA) rendszer
- a weber.san presto rendszer és
- a weber.san evoluzione rendszer kiegészítőeleme

Felhasználásra kész, por alakú, ásványi bázisú, hidrofobizált simítóvakolat régi és új alapvakolatokra, illetve weber.san javítóvakolatokra, fehér színben.

MSZ-EN 998-1 szerinti besorolás: GP

> FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Új és régi alapvakolatokra
- Hőszigetelő alapvakolatokra
- weber.san alapvakolatokra
- Régi simítóvakolatok kijavítására
- Kívülrre és belülrre
- Hagyományos alapvakolatokra, hőszigetelő alapvakolatokra, weber.san javítóvakolatokra, ill. régi simítóvakolatok kijavítására tapadóemulzió-H felhasználásával. Kívül és belül egyaránt alkalmazható.

> TULAJDONSÁGOK

- Festhető, tapétázható felület
- Kiváló páraáteresztő
- Hidrofobizált
- Egyszerű feldolgozhatóság
- Fehér színben

Biztonsági adatlap

Biztonsági adatlap weber.san presto 300

Teljesítménynyilatkozat

Teljesítménynyilatkozat weber.san presto 300

> FELHASZNÁLÁSI ÚTMUTATÓ



1.) A keverést zsákonként kb. 13-15 liter víz fokozatos adagolásával végezzük el, a felhordás módjának megfelelő sűrűség eléréséig. A keverőládában egyszerre több zsák tartalmát keverjük be kézi és gépi keverésnél egyaránt.



2.) A vakolatlapot telítettségig nedvesítsük be. (Szükség esetén 1 nappal korábban is.) Felhordás előtt a nedves csillogásnak az alapvakolatról el kell tűnnie. Próbavakolással győződjünk meg, hogy az előnedvesítés megfelelő-e. Szükség esetén újra nedvesíteni kell.

3.) A vakolatot kanállal vagy serpenyővel erősen feldobva hordjuk fel a felületre 3 mm-es közepes vastagságban, majd léccel húzzuk le.



4.) A simítóvakolatot saját levében, vagy felnedvesítve eldörzsöljük, illetve simítjuk.



> TECHNIKAI ADATOK

Laza térfogatsúly: kb. 1087 kg/m³

Nyomószilárdság: $\geq 1,3$ N/mm²

Tapadószilárdság: $\geq 0,06$ N/mm²

Relatív páradiffúziós ellenállás: μ kb. 8

Maximális szemcse nagyság: kb. 0,6 mm

Tűzállósági fokozat: A1 osztály

Első típusvizsgálat:

TV 033/2005

> ANYAGIGÉNY

kb. 4-5 kg/m²

> KISZERELÉS

40 kg-os papírzsákban

1000 kg/raklap

> TERMÉKKÓD

SPR 300

> TÁROLÁS

1 évig, cementhez hasonló körülmények között.

> RAKTÁRKÉSZLET

Március 15-től október 31-ig.

> ÖSSZETÉTEL

ásványi alapanyag, cement-mészhidrát kötőanyag kiegészítő adalékokkal

> JÓ TUDNI !

A simítószerszám fajtájától függően eltérő felületi struktúrát alakíthatunk ki.

> TERMÉK

