



AGYAG TAPADÓHÍD (4610)

Cikkszám: K00811400

Tulajdonságok:

- Agyag kötőanyagú
- Nedvszívás kiegyenlítő

Előnyök:

- Csak természetes anyagokat tartalmaz
- A megkötött anyag nedvesítést követően újból felhasználható



Agyag tapadóhíd (4610) természetes agyagot és a termék feldolgozását és használati tulajdonságait javító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

A természetes agyag alapú száraz keverék nem nedvszívó aljzatok (pl. beton) vagy eltérő nedvszívású anyagok (vegyes falazat) átmeneteinek kezelésére alkalmas bevonat készítésére, pl. Cemix 482 Durva agyagvakolat. Megbízhatóan csökkenti és kiegyenlíti az aljzatok nedvszívó képességét és durva szerkezetével jelentősen növeli az utólag felhordott agyagvakolatok tapadását.

MŰSZAKI ADATOK:

tapadószilárdság:	≥0,2 N/mm ²
ajánlott rétegvastagság:	0,7 mm
anyagszükséglet:	kb. 0,9 kg/m ²
max. szemcseméret:	1,2 mm
keverővíz:	kb. 0,6-0,8 l/kg
bedolgozási idő:	2 óra
csomagolás:	25 kg-os zsákban, 960 kg EUR raklapon, zsugorfóliázva
tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 12 hónapig.
kötőanyag:	természetes agyag
cikkszám:	K00811400
szabvány:	MSZ EN 998-1

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben,

az Agyag tapadóhíd felhordását megelőző műveletek:

Az aljzatnak száraznak, teherbírónak, érettnek, stabil térfogatúnak, fagy-, por-, zsír- és egyéb szennyeződésektől mentesnek kell lennie.

A tapadóhíd felhordása előtt meg kell nedvesíteni az aljzatot.

Az Agyag tapadóhíd feldolgozása:

A száraz keveréket az előírt mennyiségű vízbe öntjük és nagy sebességű keverővel alaposan homogén, csomómentes állagúra keverjük. Kb. 5 percig állni hagyjuk, majd röviden újra összekeverjük és ecsettel vagy hengerrel azonnal egyenletes rétegben felvisszük az előkészített alapra.

Az összekevert anyagot a felhordás során időnként meg kell keverni a durva részecskék esetleges ülepedése miatt. A tapadóhíd száradási ideje min. 12 óra. Az agyagvakolat felhordása előtt az aljzatot újra meg kell nedvesíteni. A bevonatra csak agyagvakolat hordható fel!

MEGJEGYZÉS:

A műszaki paraméterek meghatározása normál körülmények között 20 (+2) °C és 65 (+5) % relatív páratartalom mellett történik.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

Csak teljesen kiürített és tiszta csomagolást lehet átadni újrahatszósításra.

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Durva agyag alapvakolat (4611)

Durva gépi agyag alapvakolat (4612)

Finom agyag simítóvakolat (4613)

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a www.cemix.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

AGYAG TAPADÓHÍD BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés*

5+5+2 perc

Műveleti idő: folyamatos

Bedolgozhatósági idő**

2 óra

Száradás***: 12 óra

Műveleti idő: az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el.

Bedolgozhatósági idő: Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)

*5+5+2 jelentése: 5 perc keverés, 5 perc pihentetés, majd 2 perc ismételt átkeverés, **a bekeveréstől számítva, ***a felhordástól számítva

Cemix

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,
e-mail: vevoszolgalat@cemix.hu, www.cemix.hu
Tel.: 06 88 590 500

VEVOSZOLGALAT@CEMIX.HU

WALL
system