



EUROSAN AP

EUROSAN KIEGYENLÍTŐ VAKOLAT

Cikkszám: K00551201

Tulajdonságok:

- Könnyen felhordható
- Szulfátálló
- Állékony

Előnyök:

- Változó rétegvastagságban alkalmazható



Az Eurosan AP kiegyenlítő vakolat gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Szulfátálló cement kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

Az Eurosan AP kiegyenlítő alapvakolat kül- és beltéri, nedves, nagy sóterhelésű falazatok durva egyenetlenségeinek kijavítására, rések, hornyok kitöltésére használható vakolat. A kiegyenlítő vakolatréteggel javított felületekre az Eurosan vakolatrendszer további rétegeiként az Eurosan UP alsóvakolat és Eurosan OP felsővakolat kerül.

MŰSZAKI ADATOK:

Nyomószilárdság:	>2,5 N/mm ²
Hajlítószilárdság:	>1 N/mm ²
Tapadékszilárdság:	>0,1 N/mm ²
Páradiffúziós ellenállási szám:	kb. 12
Hővezetési tényező:	kb. 0,6 W/mK
Anyagszükséglet:	kb. 11 kg/m ² 1 cm-es rétegvastagság esetén
Rétegvastagság:	min. 20 mm
Max. szemcseméret:	2 mm
Bekeverés: (keverővíz)	kb. 10 l/zsák
Keverési idő:	3-5 perc
Bedolgozhatósági idő:	2 óra
Műveleti idő:	5-15 perc
Bedolgozási hőmérséklet:	Anyag, levegő és alapfelület hőmérséklet +5°C és +25°C között, huzatmentes, árnyékos helyen.
Csomagolás:	40 kg-os zsákban, 1,2 tonna EUR raklapon, zsugorfóliázva, ill. silóban ömlesztve
Tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max 12 hónapig.
Kötőanyag:	szulfátálló cement
Cikkszám:	K00551201
Szabvány:	MSZ EN 998-1
EINECS:	266-043-4

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, az Eurosan AP felhordását megelőző műveletek:

Az Eurosan AP kiegyenlítő vakolatot olyan alapfelületekre hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződésmentesek. A meglévő vakolatot verjük le a nedvesedés

szintje felett 0,5 m magasságig és távolítsuk el a laza fugarészeket. A falazatok hibáit a vakolás megkezdése előtt legalább három nappal ki kell javítani. El kell távolítani a könnyen mozgó részeket.

Az Eurosan AP feldolgozása: Az Eurosan AP kiegyenlítő vakolatot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. Keverése történhet betonkeverőben, horizontális keverővel (pl. PFT HM24), esetenként keverőgéppel (megfelelő keverőszárat használva) vagy kézzel. A keverési idő betonkeverőben kb. 5 perc. Felhordása hagyományos módon kézzel, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten ajánlott. Meleg szeles időben vízpermetezéssel óvjuk a már megszilárdult vakolatot a gyors kiszáradástól. A kötési idő alatt az erős napsugárzástól és szélétől védjük a felületet. Az Eurosan EP szárítóvakolatot vagy a WTA Eurosan UP gépi vagy kézi alsóvakolatot csak az Eurosan AP kiegyenlítő vakolat teljes száradása után szabad felhordani.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

A vakolatot kötési idő alatt fagy nem érheti! A pontos anyag-szükséglet próbafelhordással állapítható meg.

KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK:

Eurosan EP, Eurosan UP

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

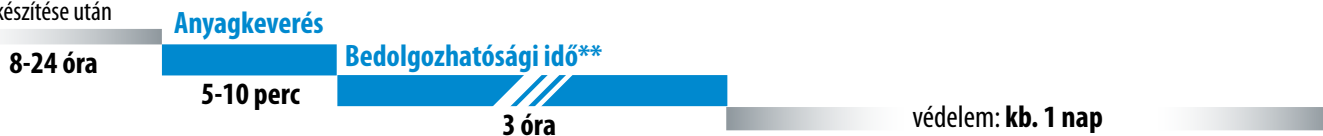
Gúzolás: Eurosan VS

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

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

EUROSAN AP BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után



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)

*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

EUROSAN
system