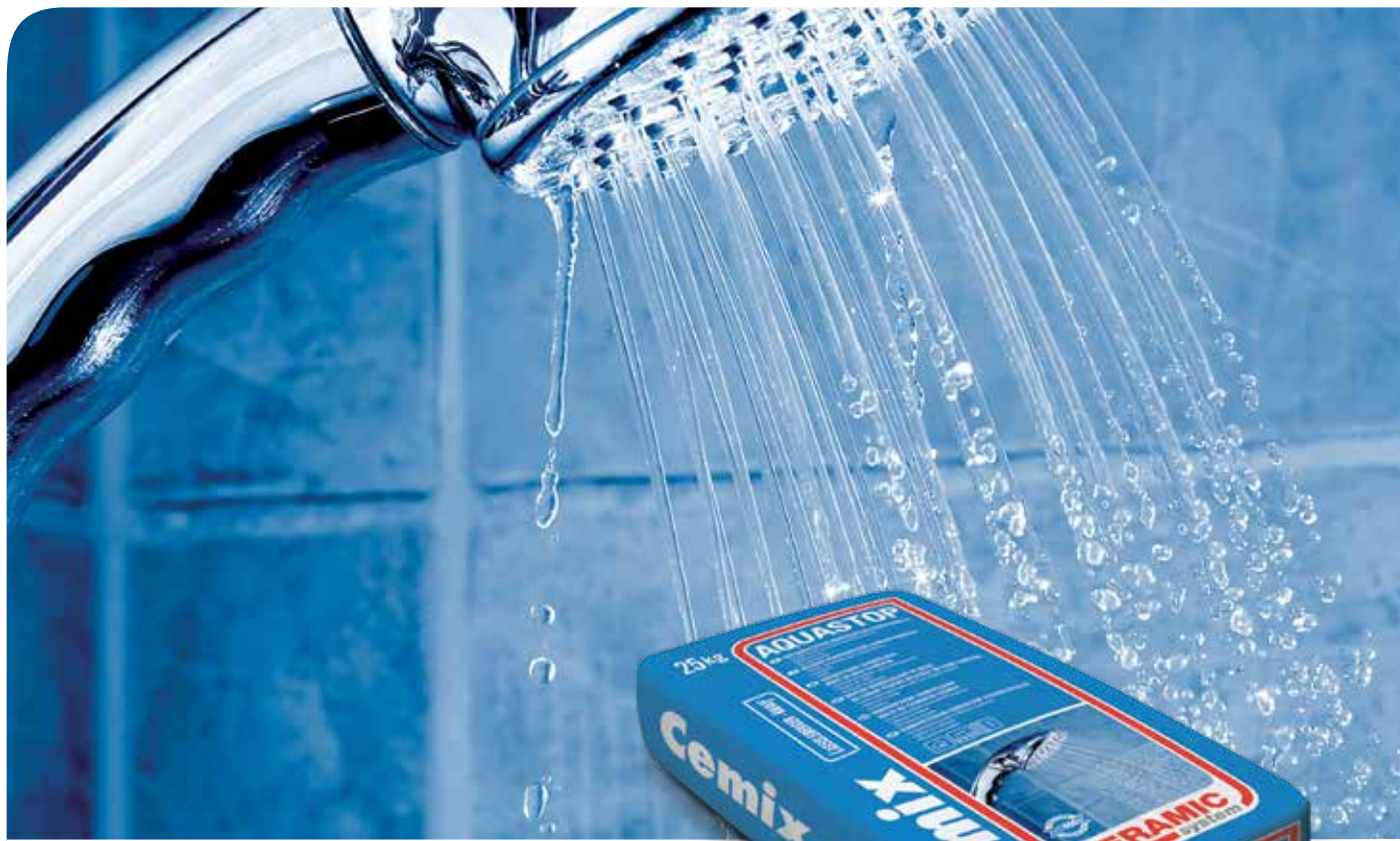


Cemix

LASSELSBERGER - KNAUF



AQUASTOP

KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS

Cikkszám: K00619731

Tulajdonságok:

- szulfátálló
- legalább 2 rétegben alkalmazandó
- felújításhoz és új építéshez is
- vízzáró
- szálerősített
- kézi feldolgozhatóságú

Kiemelt alkalmazások:

- fürdőszobák, zuhanyzók kialakításához
- pincék üzemi víz elleni szigeteléséhez
- falra és padlóra is

Alkalmazási terület:

Pincék, fürdőszobák, zuhanyzók, egyéb kisebb vízterheléssel rendelkező helyiségek falainak, aljzatainak üzemi víz elleni szigetelésére használható. Kültérben akkor alkalmazható, ha ott jelentős hőmérséklet-ingadozás nem lép fel. Az Aquastop kenhető vízszigeteléssel bevont felületek hidegburkolattal láthatók el.

Előnyök:

- beltérben
- falra és padlóra
- hidegburkolattal ellátható
- üzemi víz elleni szigetelésre



CERAMIC
system

Az Aquastop kenhető vízszigetelés gyárilag előkészített száraz porkeverék, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt kell vízzel összekeverni ahhoz, hogy vízszigetelésre kész anyagot kapjunk. Kötőanyaga cement, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

ALKALMAZÁSOK:

- fürdőszobák, zuhanyzók kialakításához
- pincék üzemi víz elleni szigeteléséhez
- beltérben
- kültérben, ahol nincs jelentős hőingadozás
- falra és padlóra

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben,

a vízszigetelést megelőző műveletek: Az Aquastop kenhető vízszigetelés felhordható betonra, cement- és alapozott anhidritesztrichre, mész-cement kötésű simított alapvakolatra, teljesen kifugázott falazatra. Az alapfelület legyen megfelelő szilárdságú, száraz, tiszta, por- és szennyeződésmentes. A vízdható falfestéket, könnyen mozgó részeket el kell távolítani, a nagyobb repedéseket, hornyokat, mélyedéseket alapvakolattal ki kell kenni. Az alapfelületek síkbeli eltéréseinek maximális megengedett mértékét a DIN18202 szerint javasolt meghatározni.

Aljzatelőkészítés: Az erősen nedvszívó alapfelületeket elő kell nedvesíteni úgy, hogy a szigetelés felhordásakor a felületen ne legyen vízfilm vagy nedvszívás kiegyenlítő alapozóval kell kezelni.

Alapfelületek: cementesztrich, cementes aljzatkiegyenlítő, beton, vakolat

Feldolgozás: A homogénre kevert anyagot ecsettel, hengerrel hordjuk fel az alapfelületre, legalább kettő, lehetőleg három rétegben. A második réteget első rétegre merőleges irányban kell felhordani, az első réteg száradása után. Az élek és sarkok mentén használjunk hajlaterősítő szalagot!

Anyagszükséglet: 1 zsák (25 kg) ~22 m²-re elegendő 1 rétegben.

Szerszámok: glettvas, ecset, teddy-henger



Hajlaterősítő szalag elhelyezésénél ügyeljünk arra, hogy a sarkoktól, élektől 1 cm távolságban kezdjük a vízszigetelő anyag felhordását!



Az első réteg száradása után kezdetjük meg a hajlaterősítő szalag beágyazását.



A kenhető szigetelést mindig legalább két rétegben hordjuk fel!

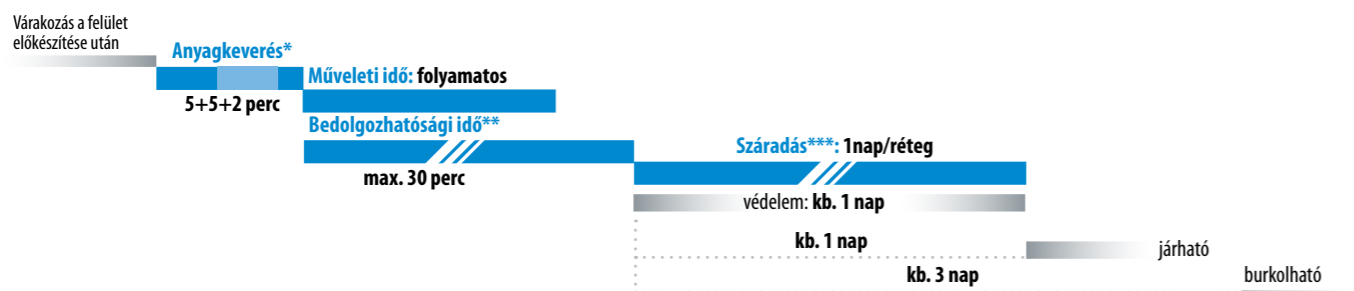
FONTOS TUDNIVALÓK:

Ügyeljünk arra, hogy a felület egyenletesen száradjon! A friss felületeket óvjuk a direkt napsütéstől, az erős szélétől és az esőtől. A hidegburkolat ragasztása flexibilis ragasztóval történhet.

FIGYELMEZTETÉS:

A műszaki adatlapon szereplő adatok, felhasználási javaslatok és útmutatók csak a megadott körülmények esetén érvényesek. Amennyiben a munkakörülmények eltérőek, illetve az anyag felhasználása a megadottól különböző területen történik, az alkalmazás előtt próbákat kell végezni és/vagy szakvéleményt készíttetni.

AQUASTOP BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:



*5+5+2 jelentése: 5 perc keverés, 5 perc pihentetés, majd 2 perc ismételt átkeverés,

a bekeveréstől számítva, *a felhordástól számítva

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)

MŰSZAKI ADATOK:

| | |
|---------------------------------|--|
| max. szemcseméret: | 0,25 mm |
| rétegvastagság: | 1 mm |
| tapadózilárdság: | > 0,5 N/mm ² |
| szakítózilárdság: | > 0,5 N/mm ² |
| bekeverés: (keverővíz) | 1 kg szárazhabarcsához kb. 0,4 liter víz szükséges. (25 kg (1 zsák) szárazhabarcsához kb. 10 liter víz szükséges) |
| keverési idő: | 5+5+2 perc (keverés, pihentetés, újakeverés) Közvetlen a felhasználás előtt az anyagot a hozzáadott vízzel kézi keverőgéppel csomómentesre keverjük. 5 perccig állni hagyjuk és még egyszer átkeverjük. |
| bedolgozási idő: | max. 30 perc |
| műveleti idő: | folyamatos |
| bedolgozási hőmérséklet: | Anyag, levegő és alapfelület hőmérséklet +5°C és +25°C között, huzatmentes, árnyékos helyen. |
| járható: | kb. 1 nap múlva |
| burkolható: | kb. 3 nap múlva |
| csomagolás: | 25 kg-os zsákban |
| tárolás: | 12 hónapig, száraz, fedett helyen, bontatlan, eredeti csomagolásban. |
| kötőanyag: | szulfátálló cement, műanyag diszperzió |
| cikkszám: | K00619731 |
| ÉME: | A-724/2000 |
| EINECS: | 266-043-4 |

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A termék cementet tartalmaz, az ezzel kapcsolatos részletes információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók

KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK:

Az időtálló burkolatok kivitelezéséhez az alapfelülethez, ragasztáshoz és réskitöltéshez is minőségi anyagok használata szükséges.

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Hajlateralósító szalag: Aquastop Band

Ragasztók: ProfiFlex, RapidFlex, FliessFlex, Siluette, FlexS1 Flex, S2 Flex

Padlókiegyenlítők: Nivo 10-30, Nivo Bond 3-15, Nivo Plus 3-15, Nivo Rapid 3-15, Nivo SP 0-20

Esztrichek: Estrich ZE12, Estrich ZE20, Estrich ZE 30, Estrich Rapid, Estrich FE 50 Largo

Alapozók: Putzgrund, Tiefengrund, Unigrund, Kontakt B Plus, Estrichgrund



KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt, segítséget a ragasztók, szilikonok és egyéb termékek kiválasztásához a www.cemix.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

Cemix

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

VEVOSZOLGALAT @CEMIX.HU

CERAMIC
system