

LASSELSBERGER - KNAUF



SOCKELPUTZ LÁBAZATI CEMENTVAKOLAT

Cikkszám: K0021211

Tulajdonságok:

- >5 N/mm² nyomószilárdság
- 2 mm-es max. szemcseméret
- 10-15 mm rétegvastagság

Előnyök:

- ellenáll a csapóesőnek
- kis vízfelvételű
- fagyálló
- nagy szilárdságú
- anyagában simítható
- géppel is feldolgozható

A Sockelputz lábazati cementvakolat gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Cement és mészkötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

A Sockelputz lábazati cementvakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok lábazatainak víztaszító alapvakolata. Tégla, beton, pórusbeton, mészhomok tégla, terméskő, ill. megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. A falazat vízszigetelése alatt is felhasználható.



MŰSZAKI ADATOK:	
nyomószilárdság:	>5 N/mm ²
hajlítószilárdság:	>2 N/mm ²
tapadékszilárdság:	>0,1 N/mm ²
páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 15
hővezetési tényező (λ):	0,74 W/mK
rétegvastagság beltérben:	min. 10 mm
rétegvastagság kültérben:	min. 15 mm
anyagszükséglet:	kb. 17 kg/m ² (2,3 m ² /zsák) 1 cm-es rétegvastagság esetén
max. szemcseméret:	2 mm
keverővíz:	kb. 9 l/zsák
bedolgozási idő:	3 óra
csomagolás:	40 kg-os zsákban, 1,2 tonna EUR raklapon, zsugoróliázva
tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 12 hónapig.
kötőanyag:	cement
cikkszám:	K00212111
szabvány:	MSZ EN 998-1
EINECS:	266-043-4, 215-137-3

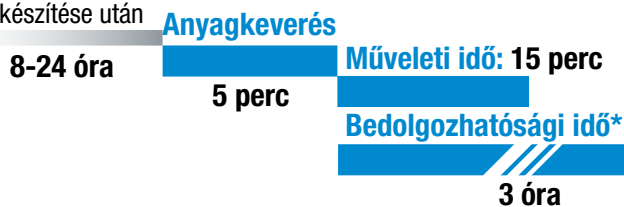
FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, a Sockelputz felhordását megelőző műveletek:

A Sockelputz lábazati cementvakolatot olyan alapfelületekre hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződésmentesek. A falazatok hibáit a vakolás megkezdése előtt három nappal ki kell javítani. El kell távolítani a könnyen mozgó falrészeket. Alapvakolattal ki kell kenni a nagyobb repedéseket, hornyokat. Felhordását megelőzően min. 1 nappal, a falfelületek egyenletes szívóképességét, stabilitását és a megfelelő tapadóerőt az alábbiak szerint biztosítjuk: Téglá, beton, terméskő, vegyesfalazat esetében Kontakt VS cementes gúzolóval, speciális

SOCKELPUTZ BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után



*a bekeveréstől számítva, **a felhordástól számítva

esetben Eurosan VS fokozott tapadást biztosító gúzolóval. Fagyapot lapoknál rabichálóval megerősített Kontakt VS cementes gúzolóval (8 mm vastagságban), 14 napos várakozási idővel, vagy Renti javítóhabarcsba ágyazott, alkáliálló, min. 145 grammos üvegszövet hálóval, 4 napos várakozási idővel. Sima beton felületeknél fogazott glettvalással felhordott Klebespachtel ragasztótappasszal. Pórusbeton felületeknél Kontakt Poren pórusbeton alapozóval.

A Sockelputz feldolgozása:

A Sockelputz lábazati cementvakolatot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. Keverése történhet betonkeverőben, horizontális keverővel (pl. PFT HM24), esetenként keverőgéppel (megfelelő keverőszárat használva) vagy kézzel. Felhordása hagyományos kőművesszerszámokkal (kőműveskanállal, kőművesserpényővel), +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten ajánlott. A keverés és felhordás történhet vakológéppel is (pl. PFT G4). Ha a felület kiegyenlítéséhez nagyobb rétegvastagság szükséges, akkor a vakolatot csak több rétegben lehet felvinni és az első réteg felületét vakolatfésűvel vagy vágással érdesíteni kell a megfelelő tapadás biztosítása érdekében. Ahol a falszerkezet nem egységes, ott az alapvakolat felső harmadába ágyazott vakolaterősítő üvegháló alkalmazását javasoljuk. Meleg, szeles időben vízpermetezéssel óvjuk a már megszilárdult vakolatot a gyors kiszáradástól.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

A vakolatot kötési idő alatt fagy nem érheti! A pontos anyagszükséglet próbafelhordással állapítható meg.

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Gúzólo: Kontakt VS, Eurosan VS
Alapozás: Klebespachtel, Kontakt Poren
Javítóhabarcs: RenoBet, CT-Mix
Glettanyag: Glettop Squash

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a www.lb-knauf.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

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)

LASSELSBERGER - KNAUF

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,
 e-mail: vevoszolgalat@lb-knauf.hu, www.lb-knauf.hu

LASSELSBERGER - KNAUF
 vevoszolgalat

WALL
 system