

LASSELSBERGER - KNAUF



KONTAKT POREN PÓRUSBETON (PL. YTONG) ALAPOZÓ

Cikkszám: K00305401

Tulajdonságok:

- kül- és beltérben
- cementet és műanyag diszperziót tartalmaz

Előnyök:

- javítja a tapadást
- csökkenti a nedvszívást
- kiváltja a gúzolás



A Kontakt Poren pórusbeton alapozó gyárilag előkevert portermék, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Hidraulikus és műanyagdiszperziós kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

A Kontakt Poren pórusbeton alapozót pórusbeton falfelületek vakolás előtti előkészítésére használjuk. Használatával egyenletes, mérsékelt szívókapacitást biztosítunk a pórusbeton (pl. Ytong) falaknak, mellyel elkerülhető a felhordott vakolatrétegek gyors kiszáradása ("megégése"). Kül- és beltérben egyaránt használhatjuk.

| MŰSZAKI ADATOK: | |
|-------------------------|--|
| nyomószilárdság: | CSIII |
| tapadószilárdság: | ≥0,3 N/mm ² |
| hővezetési tényező (λ): | 0,67 W/mK |
| anyagszükséglet: | kb. 0,4 kg/m ² |
| max. szemcseméret: | 0,6 mm |
| keverővíz: | kb. 1,5-2,0 l/kg |
| bedolgozási idő: | 2 óra |
| csomagolás: | 20 kg-os zsákban, 960 kg EUR raklapon, zsugorfóliázva |
| tárolás: | Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 6 hónapig. |
| kötőanyag: | cement, műanyag diszperzió |
| cikkszám: | K00305401 |
| szabvány: | MSZ EN 998-1 |

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, a Kontakt Poren felhordását megelőző műveletek:

A Kontakt Poren pórusbeton alapozót olyan alapfelületre hordjuk fel, amely száraz, megfelelő szilárdságú, por- és szennyeződésmentes. Felhordását megelőzően a falazatok hibáit három nappal a vakolás megkezdése előtt ki kell javítani. El kell távolítani a könnyen mozgó részeket. A falfelületek nagyobb réseit, hornyait vakolóhabarccsal kikenjük, hogy a felület közel egyenletes legyen.

A Kontakt Poren feldolgozása:

A Kontakt Poren pórusbeton alapozót az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. A keverése történhet kézi keverőgéppel. A pórusbeton falfelületek nedvességtartalmától és a hőmérséklettől függően 1 kg porkeverékhez 1,5-2 l víz szükséges. Először a keverővíz kb. 3/4 részével a sűrű anyagot teljesen csomómentesre keverjük, majd 10 perces várakozás után ismét megkeverjük az anyagot. Csak ezután hígítsuk a megfelelő konzisztenciájúra az anyagot

a maradék vízzel. Felhordása +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten ajánlott. Korongecsettel vagy teddy hengerrel a pórusbeton (pl. Ytong) falazóelemekből készült falfelületet bevonjuk. 24 óra száradási idő után megkezdhetjük az alap-vakolat felhordását. A pórusbeton falfelületekre kül- és beltérben MP Leicht A, HP Leicht A alapvakolatot, beltérben Premium Plus vékonyvakolatokat ajánlunk.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

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

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Vékonygázató falazóhabarcs: M5 Poren

Vakolat: MP Leicht A, HP Leicht A, Premium Plus

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

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

KONTAKT POREN BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés*

5+10+2 perc

Műveleti idő: folyamatos

Bedolgozhatósági idő**

2 óra

Száradás*: 1 nap**

védelem: kb. 1 nap

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+10+2 jelentése: 5 perc keverés, 10 perc pihentetés, majd 2 perc ismételt átkeverés, **a bekeveréstől számítva, ***a felhordástól számítva

LASSELSBERGER - KNAUF

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

LASSELSBERGER - KNAUF
vevoszolgalat

WALL
system